

50
SINCE 1965



KRUPPS®
DISHWASHER MACHINES 

2017

LISTINO PREZZI
PRICE LIST
CATALOGUE DE PRIX
ПРАЙС ЛИСТ

Contacts

Vertrieb und Service:

Padoro GastroPlus ltd Suisse
Kirchstrasse 38
CH-8887 Mels

Padoro GastroPlus ltd Austria
Rungeldorfweg 14
A-6820 Frastanz

Tel.: 0041 81 203 19 67
Email: info@padoro.ch
Web: www.padoro.ch

CERTIFIED



ON REQUEST





**100% made
in Italy**



**AFFIDABILITÀ'
ALTE PRESTAZIONI
ASSISTENZA GARANTITA
INNOVAZIONE CONTINUA**

*RELIABILITY
HIGH PERFORMANCES
GUARANTEED ASSISTANCE
NON-STOP INNOVATION*

*FIABILITÉ
GRANDES PERFORMANCES
ASSISTANCE GARANTIE
INNOVATION CONTINUE*

*НАДЕЖНОСТЬ
ВЫСОКИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ
ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
НЕПРЕРЫВНЫЕ ИННОВАЦИИ*

Impronta Naturale



*Natural Print
Empreinte naturelle
Экологический отпечаток*

Noi di Krupps siamo "sostenibili" di carattere.

Da oltre 50 anni Krupps progetta e costruisce prodotti innovativi nel pieno rispetto della Natura. Nasce così EcologyCare, il nuovo logo che garantisce un basso impatto ambientale, un maggior risparmio di acqua ed energia elettrica oltre che un lavaggio e un'igiene a prova di professionista.

Krupps has a "sustainable" character.

For more than 50 years Krupps has been designing and manufacturing innovative products with total respect for Nature. In this way originated EcologyCare, the new logo which guarantees a professional washing and hygiene as well as a low environmental impact by saving more water and energy.

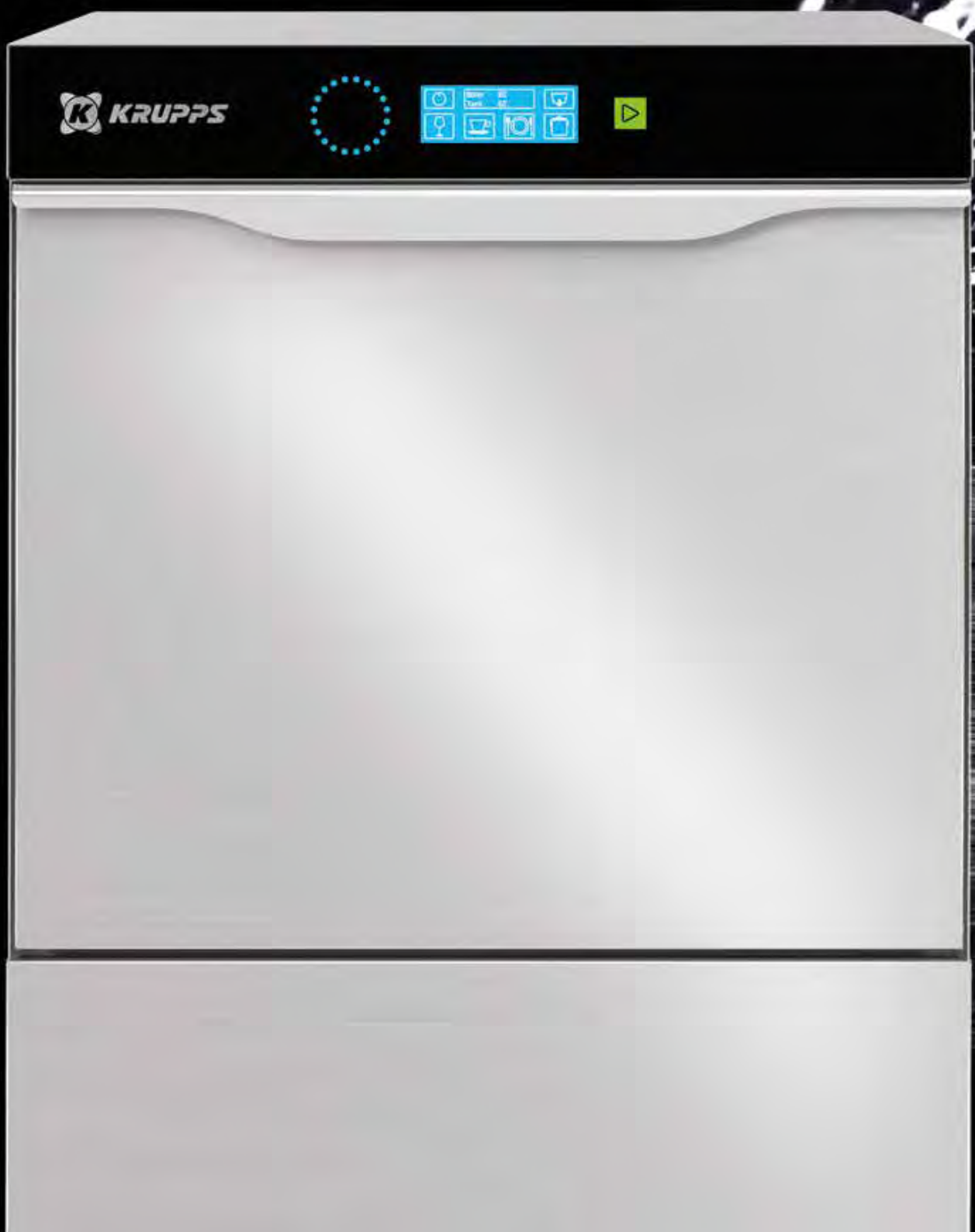
Chez Krupps nous sommes "durables" de caractère.

Depuis plus de 50 ans la société Krupps conçoit et fabrique des produits innovants en respectant pleinement la nature. Ainsi est créé EcologyCare, le nouveau logo qui garantit un faible impact environnemental, une plus grande économie d'eau et d'énergie électrique ainsi qu'un lavage et une hygiène à l'épreuve de professionnels.

Забота об окружающей среде - это особенность нашей компании.

Уже более 50 лет компания Krupps проектирует и изготавливает инновационную продукцию в полном соответствии с политикой охраны окружающей среды. Так появился EcologyCare, новый логотип, который гарантирует низкое воздействие на окружающую среду и значительную экономию воды и электроэнергии кроме высококачественной мойки и гигиены на профессиональном уровне.

NEW UNIKO AND UNIKO-MID TOUCH DISPLAYS





Avanguardia e stile. I nuovi pannelli touch in vetro temperato

*Style and innovation. The new touch displays made in tempered glass
Innovation et style. Les nouveaux écrans tactiles en verre tempéré
Передовые технологии и стиль. Новые сенсорные панели
из закаленного стекла*



UNIKO TOUCH DISPLAY

Interfaccia user-friendly
Cicli di lavaggio personalizzati
Controllo wi-fi iKloud
Controllo avanzamento ciclo
DI SERIE su Full e Elitech line
OPTIONAL su Koral e Soft line

User-friendly
Customized washing cycles
iKloud Wi-fi control
Cycle progress control
STANDARD on Full and Elitech line
OPTION on Koral and Soft line

Écran convivial
Cycles de lavage personnalisés
Système de contrôle wi-fi iKloud
Contrôle d'avancement du cycle
STANDARD sur Full et Elitech line
ACCESSOIRE sur Koral et Soft line

Удобный в использовании интерфейс
Персонализируемые циклы мойки
Беспроводное управление
Контроль выполнения цикла
СЕРИЙНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ
на Full и Elitech line
ОПЦИЯ на Koral и Soft line



UNIKO-MID DISPLAY

Display lcd-touch
Performances migliori
DI SERIE su Koral e Soft line

Lcd-touch display
Better performances
STANDARD on Koral and Soft line

Écran lcd-tactile
Performances meilleures
STANDARD sur Koral et Soft line

Сенсорный ЖК-дисплей
Лучшие эксплуатационные характеристики
СЕРИЙНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ
на Koral и Soft line

Scegliere il miglior ciclo di lavaggio non è mai stato così semplice

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

*Choosing the best washing cycle has never been so easy
Choisir le meilleur cycle de lavage n'a jamais été si simple
Никогда еще не было так просто выбрать наилучший цикл мойки*

Sui modelli dotati di **UniKo** display è disponibile un'ampia scelta tra vari cicli di lavaggio in grado di soddisfare le esigenze di ogni locale e di ogni cliente.
I diversi cicli differiscono in base alle stoviglie da lavare.

*Models equipped with **UniKo** display are provided with an extended choice of washing cycles able to satisfy every location and customer's need.
Those cycles are different belonging to the flatwares to be washed.*

*Les modèles avec l'écran **UniKo** sont équipés avec plusieurs cycles de lavage grâce auxquels on va satisfaire les exigences de chaque client et de quelconque local.
Les cycles diffèrent les uns des autres selon les vaisselles à laver.*

*На моделях, оснащенных дисплеем UniKo, имеется широкий выбор различных циклов мойки, удовлетворяющих требования любого заведения и любого клиента.
Циклы различаются между собой в зависимости от посуды, которую требуется вымыть.*





THE FIRST WI-FI CONTROL
FOR PROFESSIONAL GLASS/DISHWASHERS

Gestire le assistenze non è mai stato così semplice

50^a
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Manage your interventions has never been so easy
Gérer les assistances n'a jamais été si simple
Никогда еще обслуживание не было таким простым



IKLOUD SEMPLIFICA LA VOSTRA VITA
CON LE SUE INNOVATIVE FUNZIONI:

- Controllo della lavastoviglie, settaggio dei cicli, accensione e spegnimento, il tutto da remoto
- Lavastoviglie e tecnico in costante comunicazione
- Manutenzione sempre più pratica
- **Facile gestione degli interventi**

IKLOUD MAKES YOUR LIFE EASIER
WITH ITS INNOVATIVE FEATURES:

- Manage the dishwasher, set its cycles, switch it on/off, all by distance
- Dishwasher and engineer in constant communication
- Even more practical maintenance
- **Manage easily your interventions**

IKLOUD SIMPLIFIE VOTRE VIE AVEC SES
FONCTIONNALITÉS INNOVATRICES:

- Contrôle du lave-vaisselle, réglage de ses cycles, démarrage et fermeture de l'appareil, tous à distance
- Lave-vaisselle et technicien en communication constante
- Entretien encore plus facile
- **Gérer au mieux vos interventions**

IKLOUD ОБЛЕГЧИТ ВАМ ЖИЗНЬ БЛАГОДАРЯ
СВОИМ ИННОВАЦИОННЫМ ФУНКЦИЯМ:

- Управление посудомоечной машиной, настройка циклов, включение и выключение - все это можно делать на расстоянии
- Посудомоечная машина и технический специалист постоянно на связи
- Все более практичное обслуживание
- **Простое управление операциями**



Per maggiori informazioni consultate la brochure iKloud

For any further information please check the iKloud brochure.

Pour chaque information supplémentaire consultez le catalogue sur iKloud.

Более подробная информация доступна в брошюре iKloud

La soluzione vincente per i vostri clienti

The winning solution for your customers

La solution gagnante pour vos clients

Выгодное решение для Ваших клиентов

SODDISFAZIONE DELLE NECESSITÀ DEL CLIENTE DA REMOTO

*Satisfaction of the customer's needs
by distance*

*Satisfaction des nécessités du client
à distance*

*Удовлетворение требований клиента
посредством удаленного доступа*

1



SERVIZIO DI ASSISTENZA ALL'ALTEZZA DELLE ASPETTATIVE

*High-quality service given to the
end-user*

*Service de qualité qui rencontre les
attentes du client*

*Техническая поддержка
на ожидаемой высоте*

2



RISOLUZIONE RAPIDA E MIRATA DEGLI ERRORI

Quick and focused errors' solution

Résolution rapide et ciblé des erreurs

*Быстрое и целенаправленное
устранение ошибок*

3

Dedicatevi ai vostri clienti, al resto ci pensa iKloud

Take care of your customers, iKloud deals with all the rest

Soignez-vous de vos clients, iKloud va s'occuper du reste

Все свое внимание уделяйте клиентам, а об остальном позаботится iKloud



FIDELIZZAZIONE DEL CLIENTE

CUSTOMER LOYALTY
FIDÉLISATION DU CLIENT
ФОРМИРОВАНИЕ
ЛОЯЛЬНОСТИ КЛИЕНТОВ



RISULTATI DI LAVAGGIO SEMPRE ECCELLENTI

Always excellent washing results

Résultats de lavage toujours parfaits

Всегда превосходные
результаты мойки

4



RAPIDO ACCESSO ALLE INFORMAZIONI DELLA MACCHINA

Quick access to all the machine's informations

Accès rapide à tous informations de l'appareil

Быстрый доступ

к информации машины

5



SCELTA DELLE ICONE IN BASE ALLE STOVIGLIE DEL CLIENTE

Icons' choice according to every customer's flatwares

Choix des symboles selon les vaisselles de chaque client

Выбор иконок в зависимости от посуды клиента

6



Nuova funzionalità Ecoclean nelle lavastoviglie elettroniche con pompa di scarico installata

New Ecoclean function with drain pump installed on electronic machines

Nouveau fonctionnement Ecoclean sur les appareils électroniques

avec pompe de vidange installée

Новая функция Ecoclean в электронных посудомоечных машинах

с установленным сливным насосом



Le Fasi del Ciclo

The phases of the cycle

Les phases du cycle

Фазы цикла

Lavaggio
Washing | Lavage | Мойка

Riempimento salamoia
Brine filling | Remplissage saumure
Заполнение солевым раствором

Risciacquo
Rinse | Rinçage | Ополаскивание



Ciclo di lavaggio

Washing cycle

Cycle de lavage

Цикл мойки



Scarico esclusivamente di acqua sporca

Drain of only dirty water

Vidange d'eau sale exclusivement

Слив исключительно грязной воды



Ciclo di risciacquo e ripristino del livello con acqua calda

Rinsing with reinstatement of the working level with hot water

Cycle de rinçage et rétablissement du niveau avec de l'eau chaude

Цикл ополаскивания и восстановления уровня посредством долива горячей воды

Ciclo di autopulizia



Self-cleaning cycle | Cycle de nettoyage automatique | Цикл самоочистки



Ciclo di autopulizia: di serie su tutte le lavastoviglie elettroniche si avvia automaticamente a fine esercizio eliminando residui di schiuma e detriti dal fondo della lavastoviglie garantendo sempre la massima igiene.

Auto-cleaning cycle: standard on all electronic dishwashers, starts automatically at the end of operation eliminating foam and debris residues from the bottom of the dishwasher always ensuring maximum hygiene.

Cycle de nettoyage automatique: de série sur tous lave-vaisselle électroniques, il démarre automatiquement à la fin du service en éliminant les résidus de mousse et sédiments du fond du lave-vaisselle en garantissant toujours une hygiène parfaite.

Цикл самоочистки: на всех электронных посудомоечных машинах запускается автоматически по окончании работы, удаляя остатки пены и мусор со дна посудомоечной машины, всегда гарантируя максимальный уровень гигиены.

Cosa ci rende unici

*What makes us unique | Quoi nous fait uniques
Что делает нас уникальными*



DOPPIO DOSATORE DI DETERGENTE E BRILLANTANTE DI SERIE SU TUTTI I MODELLI

Double detergent and rinse-aid dispenser built-in on every model

Double doseur de détergent et produit de rinçage installé d'usine sur chaque modèle

Двойной дозатор моющего средства и ополаскивателя в серийной комплектации на всех моделях

VASCA IGIENICA STAMPATA INCLINATA PER UNO SCARICO MIGLIORE

Hygienic printed inclined tank for a better drain

Cuve hygiénique imprimée et inclinée pour un meilleur vidange

Штампованныя, отвечающая санитарно-гигиеническим нормам ванна с наклоном для наилучшего слива



Le caratteristiche delle lavastoviglie Krups

50^a
SINCE 1965
100% MADE IN ITALY

Krupps' dishwashers features | Les caractéristiques des lave-vaisselle Krups
Характеристики посудомоечных машин Krups



GIRANTI DI LAVAGGIO/RISCIACQUO TOTALMENTE IN ACCIAIO INOX PER GARANTIRE ROBUSTEZZA, AFFIDABILITÀ E RESISTENZA ALLA CORROSIONE

Stainless steel washing and rinsing arms in order to grant strength, reliability and corrosion resistance

Bras de lavage/rinçage réalisés totalement en acier inox afin de garantir fiabilité, robustesse et résistance à chaque corrosion

Моечные/ополаскивающие рукава полностью из нержавеющей стали для обеспечения прочности, надежности и устойчивости к коррозии

VELOCITÀ DI ROTAZIONE DI RISCIACQUO REGOLABILE
Adjustable rinse rotation speed
Vitesse de rinçage réglable
Регулируемая скорость
вращения при ополаскивании

FACILE MANUTENZIONE FRONTALE
Easy front-side maintenance
Prêt entretien frontal
Простое фронтальное
техобслуживание



Cosa ci rende unici

*What makes us unique | Quoi nous fait uniques
Что делает нас уникальными*

GUIDE CESTO IGIENICHE CHE PERMETTONO LAVAGGI OTTIMALI IN OGNI PUNTO DEL CESTELLO, SUPPORTANDO ANCHE CESTI ROTONDI

Hygienic basket supports which allows best washes in every basket coin supporting also round baskets

Guides panier hygiéniques qui permettent des lavages performants dans chaque coin du panier, en supportant aussi les paniers ronds

Направляющие для корзины, отвечающие санитарно-гигиеническим нормам, которые обеспечивают оптимальную мойку во всех точках корзины и позволяют устанавливать также круглые корзины



STAFFE PORTA IN 20/10 PER UNA ROBUSTEZZA GARANTITA

Door reinforcement brackets 20/10 to guarantee a timeless strength

Fixation des portes en 20/10 afin de garantir une robustesse infinie

Скобы для дверцы 20/10 для гарантии прочности

PORTE CON DOPPIA PARETE PER COIBENTAZIONE TERMO-ACUSTICA

Double walled door for thermal-acoustic isolation

Porte avec double paroi pour isolation termo-acoustique

Дверь с двойной стенкой для тепло/звукозащиты

Le caratteristiche delle lavastoviglie Krups

50
SINCE 1965
 100% MADE IN ITALY


Krupps' dishwashers features | Les caractéristiques des lave-vaisselle Krups
Характеристики посудомоечных машин Krups

DOPPIO FILTRO ASPIRAZIONE, LAVAGGIO E SCARICO CHE TRATTIENE ANCHE LE IMPURITÀ PIÙ PICCOLE

Double washing and drain filter which holds also the smallest impurities

Double filtre d'aspiration lavage et vidange qui retient aussi les plus petites impuretés

Двойной фильтр всасывания, мойки

и слива, который удерживает даже самые мелкие загрязнения



KIT DOPPIE PARETI PER ISOLAMENTO TERMO/ACUSTICO

Thermal-acoustic insulation double wall kit

Kit double parois isolation thermo-acoustique

Комплект двойных стенок

для термо-звукозоляции

KIT FILTRI INOX VASCA PER LAVAPIATTI CESTO 500x500

Stainless steel tank filter kit for rack dishwasher 500x500

Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500

Комплект фильтров ванны из н/ж стали для машины для мойки тарелок, корзина 500x500

Lavastoviglie a capotta, il meglio per la grande ristorazione

*Pass-through models, the best for catering activities
Lave-vaisselle à capot, le mieux pour la grande restauration
Купольная посудомоечная машина, самое лучшее
для крупных ресторанов*

FILTRI INTEGRALI INOX IN VASCA
COME DOTAZIONE STANDARD

*Integral tank stainless steel filters as
standard equipment*

*Filtres inox intégraux de cuve en
dotation standard*

*Интегральные фильтры ванны из
нержавеющей стали в стандартной
комплектации*

VASCA IGIENICA STAMPATA E
ARROTONDATA

Hygienic printed molded tank

Cuve hygiénique imprimée et emboutie

*Штампованный закругленный, отвечающий
санитарно-гигиеническим нормам ванна*

SUPPORTO CESTO FACILMENTE
REMOVIBILE

Easy-removable basket support

Support panier simple à enlever

Легко извлекаемый держатель корзины



PUSH TO
START

AVVIO CICLO «PUSH TO START»
CHE ASSICURA MINORI CONSUMI

«Push to start» system that ensures less consumptions

Démarrage «Push to start» qui assure moins de consommations

Запуск цикла «push to start» обеспечивает меньшее энергопотребление

K1500E e EL70E, le dimensioni che fanno la differenza

50
SINCE 1965

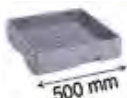
100% MADE IN ITALY

*K1500E and EL70E, dimensions are making the difference
K1500E et EL70E, les dimensions qui font la différence
K1500E и EL70E, размеры, которые играют большую роль*

62 cm



K1100E/K1200E
EL60E/EL62E



72 cm



K1500E
EL70E



3x Capienza



3 x Capacity
3 x Capacité
3 x Вместимость

3x Prestazioni



3 x Performances
3 x Performances
3 x Эксплуатационные показатели

3x Risparmio



3 x Savings
3 x Économie
3 x Энергосбережение

Lavaoggetti Krupps

Krupps' potwashers | Lave-batteries Krupps | Котломойка Krupps



DOPPIE PARETI PER ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO

Double-wall kit for thermal-acoustic insulation
Kit double paroi pour insulation thermo-acoustique
Двойные стенки для термо-звукозащиты

VASCA IGIENICA STAMPATA E ARROTONDATA

Hygienic printed molded tank
Cuvé hygiénique imprimée et emboutie
Штампованный закругленный, отвечающий санитарно-гигиеническим нормам ванна

FILTRI INTEGRALI IN VASCA COME DOTAZIONE STANDARD

Integral tank stainless steel filters as standard equipment
Filtres intégraux de cuve en dotation standard
Интегральные фильтры ванны в стандартной комплектации



NUOVA EL985E
DUE POMPE DI LAVAGGIO PER IL DOPPIO DELLE PRESTAZIONI

New **EL985E**

Two washing pumps for double performances
Nouveau **EL985E**

Deux pompes de lavage
pour redoubler les performances

Новая **EL985E**

Два моющих насоса для удвоения эксплуатационных показателей



Create per resistere

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Built to resist | Projetés pour travailler longtemps
Созданы, чтобы выдержать испытание временем



ALTEZZA LAVORO 80cm AGEVOLE

Easy working height 80cm
Faible hauteur de travail 80cm
Удобная высота работы 80 см

STRUTTURA RINFORZATA IN 30/10

Reinforced structure in 30/10.
Structure renforcée en 30/10.
Усиленная конструкция 30/10



SISTEMA DI APERTURA/CHIUSURA PORTA PROGRESSIVO ASSISTITO DI SICUREZZA

Safety power gradual door opening/closing system
Système d'ouverture/fermeture porte progressif assisté de sécurité
Предохранительная система открытия/закрытия дверцы с доводчиком плавного хода

PORTA DOPPIA PARETE IN 15/10 CON STAFFE RINFORZATE IN 20/10

Double walled door in 15/10
with reinforced brackets in 20/10
Porte avec double paroi en 15/10
avec fixations renforcées en 20/10
Дверца с двойной стенкой 15/10 с усиленными скобами 20/10

Nuove lavastoviglie a capotta EL60TH-EL62TH con controllo superiore

New pass-through models EL60TH-EL62TH with upper control

Nouveaux lave-vaisselle à capot EL60TH-EL62TH avec panneau supérieur

Новые купольные посудомоечные машины EL60TH-EL62TH с верхним управлением



- **Display ad altezza operatore, per visibilità e maneggevolezza migliori**
- **Facilità nelle installazioni ad angolo**
- *Display at operator height to ensure better view and handling*
- *Easy corner installation*
- *Écran à hauteur de l'opérateur, mieux visible et maniable*
- *Facilité d'installation en angle*
- *Дисплей на уровне оператора для наилучшей видимости и удобства*
- *Простота установки в углу*

Perché scegliere una lavastoviglie elettronica

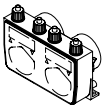
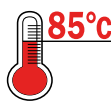
50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Why you should choose an electronic dishwasher

Pourquoi choisir un lave-vaisselle électronique

Почему следует выбирать электронную посудомоечную машину

	Display touch con visualizzazione di temperature e settaggi dei cicli di lavaggio Touch display which shows temperatures and cycle's settings	Écran tactile qui affiche températures et réglages des cycles de lavage Сенсорный дисплей с отображением температуры и настроек цикла мойки
	Diversi cicli di lavaggio modificabili in base alle stoviglie da lavare Several settable washing cycles belonging to the flatwares to be washed	Différents cycles de lavage modifiables selon les vaisselles à laver Разные циклы мойки, изменяемые в зависимости от посуды, которую требуется мыть
	Taratura differenziata dei dosatori di detergente e brillantante per ogni ciclo, per dosaggi perfetti e maggiore risparmio Different adjustment of the dispensers according to each washing cycle, for right quantities and saving	Réglage spécifique du doseur de détergent et de produit de rinçage pour chaque cycle, pour dosages parfaits et plus d'économie Дифференцированное тарированиe дозаторов моющего средства и ополаскивателя для каждого цикла с целью идеального дозирования и большего энергосбережения
	Temperatura vasca e boiler differenziata ad ogni ciclo, per garantire sempre ottimi risultati Different tank and boiler temperature settings for each cycle to grant always good results	Température de cuve et du surchauffeur différente pour chaque cycle afin de garantir toujours des résultats performants Дифференцированная температура ванны и бойлера для каждого цикла, чтобы всегда обеспечивать превосходные результаты
	Termostop vasca e boiler regolabile per ottenere prestazioni eccellenti Adjustable tank and boiler thermostop, to obtain the best results	Thermostop de cuve et du surchauffeur réglable pour obtenir des performances excellentes Регулируемая остановка нагрева ванны и бойлера для получения великолепных результатов
	Avvisi ottici ed acustici Acoustic and optical warnings	Alarmes optiques et acoustiques Визуальные и звуковые предупреждения
	Contatore dei cicli totale e parziale Total and partial cycles counter	Compteur des cycles total et partiel Счетчик общего и промежуточного количества циклов
	Scarico automatico tra ciclo di lavaggio e di risciacquo per un ricambio parziale di acqua pulita ad ogni ciclo (con pompa di scarico installata) Automatic drain between the washing and rinsing cycle for a partial refill of clean water at every cycle (if drain pump is installed)	Vidange automatique entre cycle de lavage et rinçage pour un remplacement partiel d'eau propre à chaque cycle (avec pompe de vidange installée) Автоматический слияй между циклом мойки и ополаскивания для частичной замены воды на чистую при выполнении каждого цикла (со встроенным сливным насосом)
	Rigenrazione automatica delle resine dell'addolcitore ogni 1÷30 cicli (con addolcitore installato) Setting of the automatic resin regeneration every 1÷30 cycles (with built-in water softener)	Régénération automatique des résines de l'adoucisseur chaque 1÷30 cycles de lavage (avec adoucisseur installé d'usine) Автоматическая регенерация смол умягчителя каждые 1-30 циклов (с установленным умягчителем)
	Auto-diagnosi con messaggio su eventuali anomalie e risoluzione delle stesse Self-test and alert message about possible anomalies	Auto-diagnostique avec message sur des éventuelles anomalies et solutions des soucis Автодиагностика с сообщением о возможных неисправностях и способах их устранения
	Indicazione di manutenzione programmata, per evitare fermi-macchina ed eventuali costi supplementari Scheduled maintenance indication, to avoid downtime and extra maintenance costs	Alarme d'entretien programmé, afin d'éviter des soucis pendant le travail et des coûts supplémentaires événuels Указание необходимости планового обслуживания во избежание простоя машины и дополнительных издержек
	Modalità energy-saving per consumi ridotti e maggior risparmio Energy-saving mode for low-consumption and additional savings	Modalité energy-saving avec consommations réduites et économie majeure Режим энергосбережения для пониженного потребления энергии и большей экономии энергии





FULL line

STANDARD: UNIKO Display + IKLOUD



Garanzia estesa 24 mesi -
vedi "Condizioni di Vendita"

24 months extended warranty - see "Sales Conditions" / Garantie prolongée de 24 mois - voir "Conditions de vente" / Расширенная гарантия сроком 24 месяца - см. «Условия продажи»

Lavabicchieri ad acqua pulita Cesto 400x400

Clean water glasswasher Basket 400x400

Lave-verres à eau propre Panier 400x400

Машина для мойки стаканов чистой водой с корзиной 400x400



- Ricambio di acqua pulita (totale o parziale) ad ogni ciclo di lavaggio
- Vasca da 5 lt con filtro integrale
- Giranti di lavaggio e risciacquo separate in acciaio inox
- Tutte le lavabicchieri possono essere modificate da 400V3N+T a 230V+T

- Clean water refill (total or partial) at every washing cycle
- 5 lt printed tank with integral stainless steel filter
- Separate stainless-steel rinsing and washing arms
- All glasswashers can be modified from 400V3N+T to 230V+T

- Eau propre à chaque cycle de lavage (remplacement total ou partiel)
- Cuve imprimée de 5 lt avec filtre intégral en acier inox
- Bras de lavage et rinçage séparés en acier inox
- Tous lave-verres peuvent être modifiés de 400V3N+T à 230V+T

- Замена воды на чистую (полная или частичная) при каждом цикле мойки
- Ванна 5 л с интегральным фильтром
- Раздельные разбрзгивающие крыльчатки для мойки и ополаскивания из нержавеющей стали
- Все машины для мытья стаканов могут быть изменены с 400V3N+T на 230V+T

Lavabicchieri ad acqua pulita Cesto 400x400



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Clean water glasswasher Basket 400x400

Lave-verres à eau propre Panier 400x400

Машина для мойки стаканов чистой водой с корзиной 400x400

SU RICHIESTA

- Doppia parete per isolamento termo-acustico
- Igiene garantita grazie all'Acquatech System (con pompa di risciacquo e Break-Tank)
- Addolcitore incorporato con rigenerazione automatica delle resine
(disponibile solo nella versione senza Break-Tank)

OPTIONAL

- Sistema ad osmosi inversa (disponibile solo per modelli con Break-Tank installato)
- Cestello inclinato per bicchieri da vino
- Brillantante per acque osmotizzate
- Detergente e brillantante per acque addolcite
- Detergente e brillantante per acque dure

ON REQUEST

- Double wall for thermal acoustic insulation
- Guaranteed hygiene with Acquatech System (rinse pump and Break-Tank)
- Built-in water softener with automatic regeneration
(available for the version without Break-Tank only)

ACCESSORIES

- Reverse osmosis system (available for models with built-in Break-Tank)
- Inclined basket for wine glasses
- Rinse-aid product for osmosis system
- Detergent and rinse-aid product for soft water
- Detergent and rinse-aid product for hard water

SUR REQUETE

- Double paroi pour isolation thermo-acoustique
- Hygiène garantie avec l'Acquatech System (pompe de rinçage et Break-Tank)
- Adoucisseur installé avec régénération automatique
(disponible seulement dans le modèle sans Break-Tank)

ACCÉSSOIRES

- Osmoseur (disponible seulement dans le modèle avec Break-Tank)
- Panier incliné pour verres à vin
- Produit de rinçage pour osmoseur
- Détergent et produit de rinçage pour eau adoucie
- Détergent et produit de rinçage pour eau dure

ПО ЗАПРОСУ

- Двойные стенки для термо-звукозоляции
- Гигиена гарантирована благодаря системе Acquatech System
(с насосом для ополаскивания и Break-Tank)
- Встроенный умягчитель с автоматической регенерацией смол
(в наличии только в версии без break-tank)

ОПЦИИ

- Система обратного осмоса (в наличии только для моделей с установленным break-tank)
- Корзина с наклоном для бокалов для вина
- Ополаскиватель для обратноосмотической воды
- Моющее средство и ополаскиватель для умягченной воды
- Моющее средство и ополаскиватель для жесткой воды

Lavabicchieri Full e Koral a confronto

*Full glasswashers vs. Koral's ones | Lave-verres Full et Koral en comparaison
Машины для мойки стаканов Full и Koral в сравнении*

	FLK208E/FLK209E	K208E/K209E	NOTE
 Capacità vasca <i>Tank capacity</i> <i>Capacité cuve</i> <i>Вместимость ванны</i>	5 lt.	17 lt.	-12 lt.
 Dosaggio iniziale detergente <i>Starting detergent dosage</i> <i>Dosage initial détergent</i> <i>Начальная дозировка моющего средства</i>	5 gr. durezza acqua 15°f - 8,43°d water hardness 15°f - 8,43°d dureté de l'eau 15°f - 8,43°d жёсткость воды 15°f/8,43°d	17 gr. durezza acqua 15°f - 8,43°d water hardness 15°f - 8,43°d dureté de l'eau 15°f - 8,43°d жёсткость воды 15°f/8,43°d	-12 gr.
 Consumo acqua per ciclo <i>Water consumption per cycle</i> <i>Consommation d'eau par cycle</i> <i>Расход воды за один цикл</i>	2,5 lt.	2,5 lt.	=
 Capacità del boiler <i>Boiler capacity</i> <i>Capacité du surchauffeur</i> <i>Вместимость бойлера</i>	6,0 lt.	3,2 lt.	Risciacquo più caldo <i>Hotter rinse</i> <i>Rinçage plus chaud</i> <i>Более горячее ополаскивание</i>
 Acqua pulita ad ogni ciclo <i>Fresh water per cycle</i> <i>Eau propre par cycle</i> <i>Чистая вода каждый цикл</i>	50%	~15%	
 Ricambio totale acqua <i>Total water refill</i> <i>Remplacement total d'eau</i> <i>Полная замена воды</i>	Non necessario Not necessary Pas nécessaire Нет необходимости	3 x day 17x3=51lt.	-51 lt./day

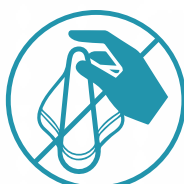
La soluzione per bicchieri impeccabili



50th
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

The solution for flawless glasses | La solution pour des verres parfaits
Решение для безупречных стаканов



MORE TIME

Lavapiatti ad acqua pulita Cesto 500x500

Clean water dishwasher basket 500x500

Lave-vaisselle à eau propre panier 500x500

Машина для мытья тарелок чистой водой - корзина 500x500



- Ricambio di acqua pulita (parziale) ad ogni ciclo di lavaggio
- Vasca igienica stampata da 13 lt con filtri integrali
- Giranti di lavaggio e risciacquo separate in acciaio inox
- Tutte le lavapiatti possono essere modificate da 400V3N+T a 230V+T
- Doppia parete per isolamento termo-acustico
- Clean water refill (partial)
at every washing cycle
- 13 lt printed hygienic tank with integral stainless steel filter
- Separate stainless-steel rinsing and washing arms
- All dishwashers can be modified from 400V3N+T to 230V+T
- Double wall for thermal acoustic insulation
- Eau propre à chaque cycle de lavage (remplacement partiel)
- Cuve imprimée hygiénique de 13 lt avec filtre intégral en acier inox
- Bras de lavage et rinçage séparés en acier inox
- Tous lave-vaisselle peuvent être modifiés de 400V3N+T à 230V+T
- Double paroi pour isolation thermo-acoustique
- Замена воды (частичная) при каждом цикле мойки
- Штампованные, отвечающие санитарно-гигиеническим нормам ванна емкостью 13 л с интегральными фильтрами
- Раздельные разбрзгивающие крыльчатки для мойки и ополаскивания из нержавеющей стали
- Все машины для мытья тарелок могут быть изменены с 400V3N+T на 230V+T
- Двойные стенки для термо-звукозащиты

Lavapiatti ad acqua pulita Cesto 500x500



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

*Clean water dishwasher basket 500x500
Lave-vaisselle à eau propre panier 500x500
Машина для мытья тарелок чистой водой - корзина 500x500*

SU RICHIESTA

- Igienia garantita grazie all'Acquatech System (con pompa di risciacquo e Break-Tank)
- Addolcitore incorporato con rigenerazione automatica delle resine (disponibile solo nella versione senza Break-Tank)

OPTIONAL

- Sistema ad osmosi inversa (disponibile solo per modelli con Break-Tank installato)
- Cestello inclinato per bicchieri da vino
- Brillantante per acque osmotizzate
- Detergente e brillantante per acque addolcite
- Detergente e brillantante per acque dure

ON REQUEST

- *Guaranteed hygiene with AcquatechSystem (rinse pump and Break-Tank)*
- *Built-in water softener with automatic regeneration (available for the version without Break-Tank)*

ACCESSORIES

- *Reverse osmosis system (available for models with built-in Break-Tank)*
- *Inclined basket for wine glasses*
- *Rinse-aid product for osmosis system*
- *Detergent and rinse-aid product for soft water*
- *Detergent and rinse-aid product for hard water*

SUR REQUETE

- *Hygiène garantie avec le Acquatech System (pompe de rinçage et Break-Tank)*
- *Adoucisseur installé avec régénération automatique (disponible seulement dans le modèle sans Break-Tank)*

ACCÉSSOIRES

- *Osmoseur (disponible seulement dans le modèle avec Break-Tank)*
- *Panier incliné pour verres à vin*
- *Produit de rinçage pour osmoseur*
- *Détergent et produit de rinçage pour eau adoucie*
- *Détergent et produit de rinçage pour eau dure*

ПО ЗАПРОСУ

- *Гигиена гарантирована благодаря системе Acquatech System (с насосом для ополаскивания и Break-Tank)*
- *Встроенный умягчитель с автоматической регенерацией смол (в наличии только в версии без break-tank)*

ОПЦИИ

- *Система обратного осмоса (в наличии только для моделей с установленным break-tank)*
- *Корзина с наклоном для бокалов для вина*
- *Ополаскиватель для обратноосмотической воды*
- *Моющее средство и ополаскиватель для умягченной воды*
- *Моющее средство и ополаскиватель для жесткой воды*

I modelli della linea Full



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

The Full line models | Les modèles de la ligne Full | Модели линии Full

**FLK208E
FLK209EH
FLK209E
FLK560E**



VERSIONE STANDARD

The standard version

Version standard

Стандартная версия

**FLE208E
FLE209EH
FLE209E
FLE560E**



CON ACQUATECH SYSTEM, PER UN'IGIENE SEMPRE GARANTITA

*With Acquatech system,
for guaranteed hygiene*

*Avec Acquatech system,
pour une hygiène garantie*

*С системой acquatech system для
всегда гарантированной гигиены*

**FLS208E
FLS209EH
FLS209E
FLS560E**



CON ADDOLCITORE AUTOMATICO INCORPORATO

With built-in automatic softner

*Avec adoucisseur
automatique installé*

*Со встроенным автоматическим
умягчителем воды*

FLES560E



VERSIONE FULL-OPTIONAL

The fully equipped version

*La version avec tous
accessoires installés*

Версия с полной комплектацией

FULL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	470x555x710h	470x555x710h	470x555x710h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x890h 0,34/48	670x570x890h 0,34/48	670x570x890h 0,34/48
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec
	n° cest/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	245mm	245mm	245mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	265mm	265mm	265mm
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	4,5kW 6,1lt	4,5kW 6,1lt	4,5kW 6,1lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	>15 °f
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Pompa di scarico installata - Built-in drain pump Pompe de vidange installée - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос	40W	40W	40W
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, - Встроенный умягчитель	-	-	AUTOMATIC
	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system, Ополаскивание Acquatech system	-	250W	-

FULL line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



FLK208E FLE208E FLS208E

Articolo - Article - Article - Артикул

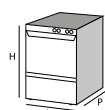
	V230-1	Optional 230V+T						
	CR40	Optional corredo con 2 cesti tondi Ø400mm Optional equipment 2 round baskets Ø400mm Fourniture en option avec 2 paniers ronds Ø400mm Опция 2 круглые корзины Ø400 мм						
	KDW401	Doppia parete isolamento termoacustico Double wall for thermal and acoustic insulation Double paroi d'isolation thermo-acoustique Двойная стена для термо- и шумоизоляции						
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Реулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм						
	SO1100K.	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse при надлежности для смягчения воды: система reverse osmosis						
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100 mm Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm Корзина для 9 тарелок 400x400x100 м		*		*		*
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170 мм		*		*		*

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm Basket for glasses dim.400x400x150mm Panier pour verres dim. 400x400x150mm Корзина для стаканов 400x400x150 мм	2	2	2
	1153	Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1
	3501	Imbuto per sale - salt funnel Entonnoir pour sel - сорочка для соли	-	-	1
	401510	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	1	1	1

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоечной машины с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

FULL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	470x555x760h	470x555x760h	470x555x760h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x940h 0,36/52	670x570x940h 0,36/52	670x570x940h 0,36/52
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	295mm	295mm	295mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	315mm	315mm	315mm
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,69kW / 16A 400V3N+T 50Hz
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	>15 °f
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Pompa di scarico installata - Built-in drain pump Pompe de vidange installée - Встроенный на заодне-изготоимеле сливной насос	40W	40W	40W
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	-	-	AUTOMATIC
	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system, Ополаскивание Acquatech system	-	250W	-

FULL line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



FLK209EH FLE209EH FLS209EH

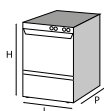
Articolo - Article - Article - Артикул		
	V230-1	Optional 230V+T
	CR40	Optional corredo con 2 cesti tondi Ø400mm Optional equipment 2 round baskets Ø400mm Fourniture en option avec 2 paniers ronds Ø400mm Опция 2 круглые корзины Ø400мм
	KDW402	Doppia parete isolamento termoacustico Double wall for thermal and acoustic insulation Double paroi d'isolation thermo-acoustique Двойная стена для термо- и шумоизоляции
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Реулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм
	SO1100K.	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse при надлежности для смягчения воды: система reverse osmosis
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100 mm Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm Корзина для 9 тарелок 400x400x100мм
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170 мм

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ					
	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm Basket for glasses dim.400x400x150mm Panier pour verres dim. 400x400x150mm Корзина для стаканов 400x400x150 мм	2	2	2
	1153	Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces – Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1
	3501	Imbuto per sale - salt funnel Entonnoir pour sel - сорочка для соли	-	-	1
	401510	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	1	1	1



vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоечной машины с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

FULL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	470x555x760h	470x555x760h	470x555x760h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x940h 0,36/52	670x570x940h 0,36/52	670x570x940h 0,36/52
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec	90/90/110/130sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	275cm	275cm	275cm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	295cm	295cm	295cm
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt	1,4kW 5lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	4,5kW 6,1lt	4,5kW 6,1lt	4,5kW 6,1lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,26kW / 0,35Hp	0,26kW / 0,35Hp	0,26kW / 0,35Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность / Мощность тока	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz	4,76kW / 16A 400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)	~5lt (total refill cycle) ~2,5lt (partial refill cycle)
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	>15 °f
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Pompa di scarico installata - Built-in drain pump Pompe de vidange installée - Встроенный на заводе-изготовителе слиновой насос	40W	40W	40W
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	-	-	AUTOMATIC
	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system система Ополаскивания Acquatech	-	250W	-

FULL line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



FLK209E FLE209E FLS209E

Articolo - Article - Article - Артикул

	V230-1	Optional 230V+T						
	CR40	Optional corredo con 2 cesti tondi Ø400 <i>Optional equipment 2 round baskets Ø400</i> <i>Fourniture en option avec 2 paniers ronds Ø400</i> Опция 2 круглые корзины Ø400мм						
	KDW402	Doppia parete isolamento termoacustico <i>Double wall for thermal and acoustic insulation</i> <i>Double paroi d'isolation thermo-acoustique</i> Двойная стена для термо- и шумоизоляции						
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm <i>Kit 4 Pieds inox 50-70mm</i> <i>Реулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм</i>						
	SO1100K.	Sistema ad osmosi inversa <i>Reverse osmosis system</i> <i>Système à osmose inverse</i> при надлежности для смягчения воды: система reverse osmosis						
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100mm <i>Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm</i> <i>Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm</i> Корзина для 9 тарелок 400x400x100мм		*		*		*
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170мм		*		*		*

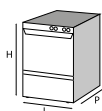
Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm <i>Basket for glasses dim.400x400x150mm</i> <i>Panier pour verres dim. 400x400x150mm</i> Корзина для стаканов 400x400x150мм	2	2	2
	1153	Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест</i>	1	1	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов</i>	1	1	1
	3501	Imbuto per sale - <i>salt funnel Entonnoir pour sel - воронка для соли</i>	-	-	1
	401510	Filtro integrale vasca - <i>Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны</i>	1	1	1



vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоечной машины с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

FULL line

Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features
Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики**

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	600x700x850h	600x700x850h	600x700x850h	600x700x850h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cestelli/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	-	300mm	-	-
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage - Моящие рукава	-	 Ø18 INOX UPPER LOWER SEPARATED		
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	310mm	310mm	310mm	310mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.марелку	350mm	350mm	350mm	350mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1	GN1/1	GN1/1
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage - Моящие рукава	Ø18 INOX LOWER SEPARATED	Ø18 INOX LOWER SEPARATED	Ø18 INOX LOWER SEPARATED	Ø18 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	2,2kW 13lt	2,2kW 13lt	2,2kW 13lt	2,2kW 13lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	4,5kW 7,3lt	4,5kW 9,2lt	4,5kW 7,3lt	4,5kW 9,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность / Мощность тока	5,02kW / 16A 400V3N+T 50Hz	5,02kW / 16A 400V3N+T 50Hz	5,02kW / 16A 400V3N+T 50Hz	5,02kW / 16A 400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C 7÷10 °f	+55°C 7÷10 °f	+55°C >15 °f	+55°C >15 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл (даэл.2 бара)	~3,0lt (option 25%) ~6,0lt (option 50%)			
	Pompa di scarico installata - Built-in drain pump Pompe de vidange installée - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос	40W	40W	40W	40W
	Addolcitore incorporato, Built-in water softener Adoucisseur incorporé	-	-	AUTOMATIC	AUTOMATIC
	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system, Ополаскивание Acquatech system	-	250W	-	250W

*Indicare al momento dell'ordine il tipo di configurazione: BICCHIERI o PIATTI

*Specify when ordering the kind of setup: GLASSES or PLATES

*Indiquer au moment de la commande le type de configuration: VERRES ou ASSIETTES

*Укажите при заказе тип изделий для мытья: СТАКАНЫ или ТАРЕЛКИ

FULL line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



FLK560E FLE560E FLS560E FLES560E

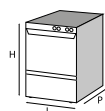
Articolo - Article - Article - Артикул					
	GLS560	Configurazione lavastoviglie per lavaggio BICCHIERI Setup machine to wash GLASSES Configuration lave-vaisselle pour lavage VERRES Настройка машины для мытья СТАКАНОВ			
	DSH560	Configurazione lavastoviglie per lavaggio PIATTI Setup machine to wash PLATES Configuration lave-vaisselle pour lavage ASSIETTES Настройка машины для мытья ТАРЕЛОК			
	V230-3	Optional 230V+T			
	V230-1	Optional 230V+T			
	HP60	Resistenza boiler 5,4kW - Boiler heating element 5,4kW Résistance chauffe-eau 5,4kW - Тэн бойлера 5,4kW			
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 kW			
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter with holes Ø1mm Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм			
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм			
	SPI40	Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm Stainless steel table support dim. 580x565x450h +Feet H120-190mm Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450B+ножки высотой 120-190мм			
	PB40	Porta battente per SPI40 - Reversible door for SPI40 - Porte battant pour SPI40 - Дверца для подставки SPI40			
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 Open support for dishwasher 583x524x566 Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566			
	3294K	Kit 4 Piedini inox 5-7cm - Kit 4 Stainless steel feet 5-7cm Kit 4 PIEDS inox 5-7 cm Реализуемые ножки из нерж. стали 5-7 см			
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse принадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis			
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*	*	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm - Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm - Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm - Корзина для противней с 4-мя делениями 500x500x200мм	*	*	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170мм	*	*	*

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ					
	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	2	2	2
	3501	Imbuto per sale - salt funnel Entonnoir pour sel - воронка для соли	-	-	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2	2



vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки



ELITECH

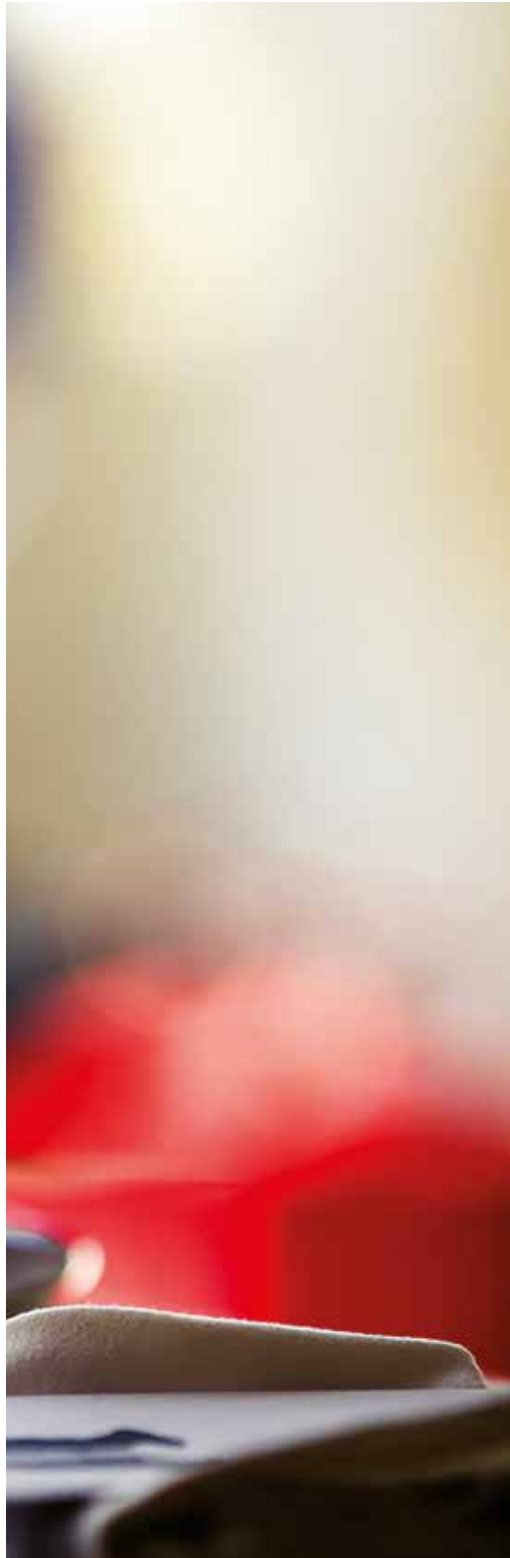
line

STANDARD: UNIKO Display + IKLOUD

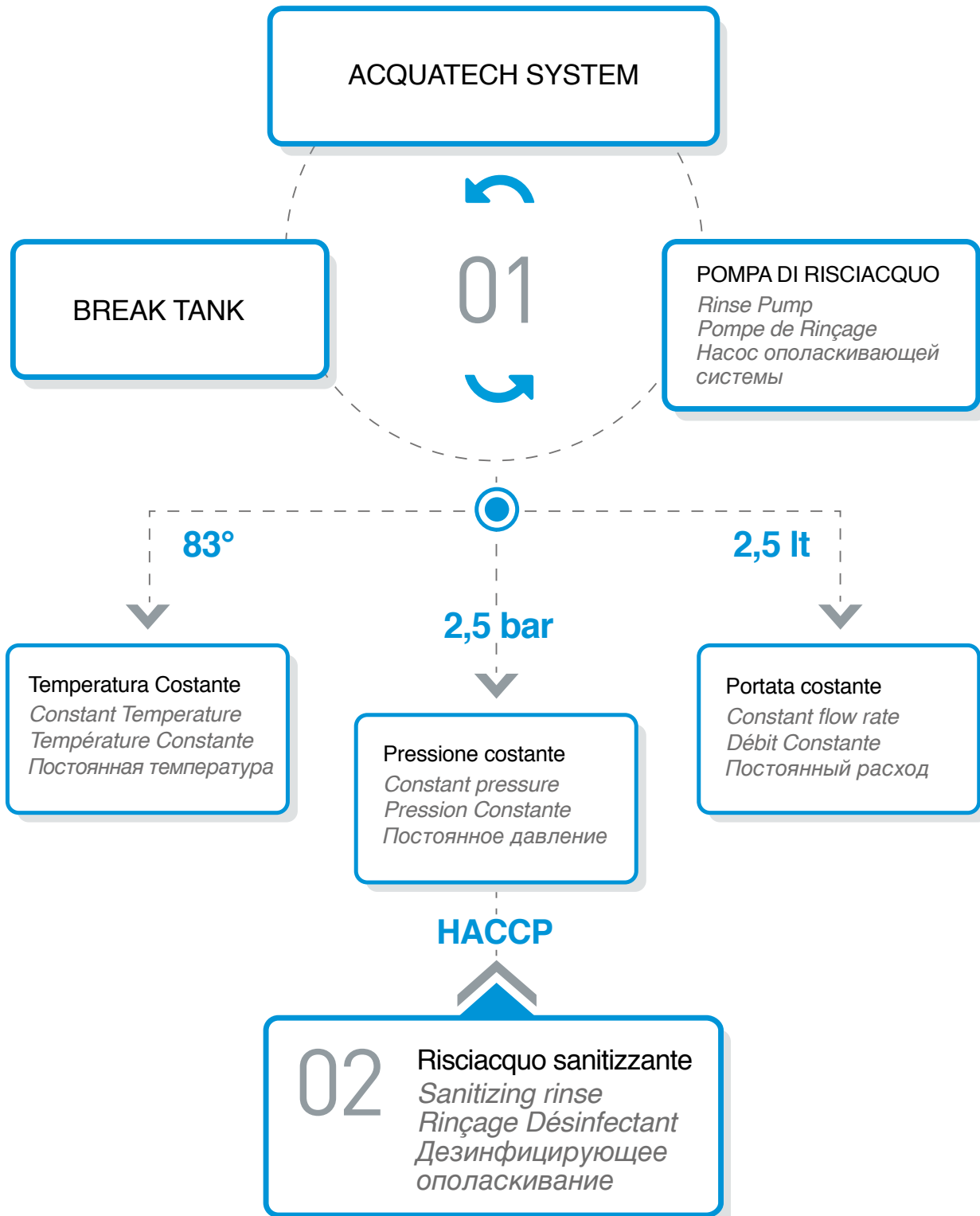


Garanzia estesa 24 mesi -
vedi "Condizioni di Vendita"

24 months extended warranty - see "Sales Conditions" / Garantie prolongée de 24 mois - voir "Conditions de vente" / Расширенная гарантия сроком 24 месяца - см. «Условия продажи»



ELITECH line



La soluzione per bicchieri impeccabili



50th
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

ELITECH

The solution for flawless glasses | La solution pour des verres parfaits
Решение для безупречных стаканов



MORE TIME

Come funziona

How it works | Fonctionnement | Как действует

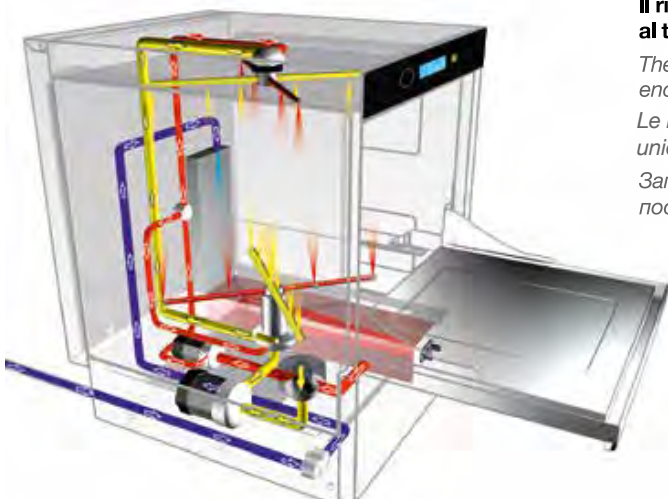


Il break-tank posteriore permette il riempimento del boiler a poco a poco, velocizzandone il riscaldamento.

The rear break-tank allows the boiler refill in little quantities making its heating up quicker.

Le break-tank sur l'arrière permet le remplissage du surchauffeur en petites quantités et le procès devient plus vite.

Задний break-tank (буферный бак) позволяет постепенно наполнять бойлер, ускоряя нагрев.



Il riempimento del serbatoio avviene solo al termine del ciclo di risciacquo.

The break-tank is refilled only at the end of the rinse cycle

Le remplissage du réservoir se fait uniquement à la fin du cycle de rinçage

Заполнение бака происходит только после завершения цикла ополаскивания



Circuito di lavaggio
Wash circuit
Circuit de lavage
Моющий процесс

Risciacquo con pompa da 0,5 Hp
Rinse with 0,5 Hp pump
Rincage avec pompe de 0,5 Hp
Ополаскивание с помощью насоса 0,5 Hp

Riempimento del serbatoio
Break tank filling
Remplissage du réservoir
Заполнение бака

Elitech, la linea ideale per:



50th
SINCE 1965

 100% MADE IN ITALY

Made especially for: | La ligne idéale pour: | Идеальная линия для:

ELITECH

DRINKS



ICE CREAM PARLORS



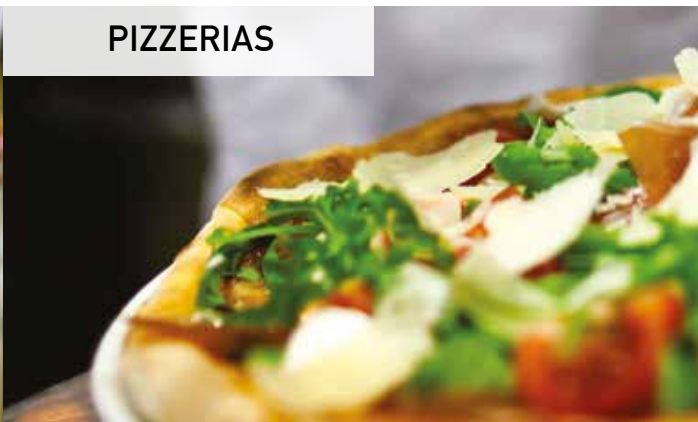
RESTAURANTS



BAKERIES



PIZZERIAS



PAstry SHOPS



BUTCHER SHOPS



ELITECH line



Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки

EL45E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavabicchieri - Glasswashers features

Caractéristiques du lave-verres - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	530x610x760h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x920h 0,50/64
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/130sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	290mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	310mm
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	 Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	2,6kW 20lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	2,5kW 5,6lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau par cycle Расход воды за цикл	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rinçage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	250W

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



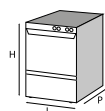
EL45E

Articolo - Article - Article - Артикул	€
DP50 Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W</i> <i>Pompe de vidange installée 40W</i> <i>Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт</i>	-
DP50K Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> <i>Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт</i>	-
3294K Kit 4 Piedini inox 5-7cm + Staffa - <i>Kit 4 Stainless steel feet 5-7cm</i> <i>Kit 4 Pieds inox 5-7cm + Étrier</i> <i>Регулируемые ножки из нерж. стали 5-7 см</i>	Preise auf Anfrage
SO1100K Sistema ad osmosi inversa <i>Reverse osmosis system</i> <i>Système à osmose inverse</i> <i>при надлежности для смягчения воды: система reverse osmosis</i>	
210052 Cesto inclinato per calici da vino dim.450x450x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim. 450x450x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 450x450x170mm</i> <i>наклонная корзина для винных бокалов 450x450x170мм</i>	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

210054 Cesto per bicchieri dim. 450x450x100mm <i>Basket for glasses dim. 450x450x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 450x450x100mm</i> <i>Корзина для стаканов 450x450x100мм</i>	1
210055 Cesto 14 piatti dim.450x450x100mm <i>Basket for 14 dishes dim.450x450x100mm</i> <i>Panier pour 14 assiettes dim. 450x450x100mm</i> <i>Корзина для 14 тарелок 450x450x100мм</i>	1
1155 Portaposate - <i>Cutlery insert</i> <i>Porte-couverts - Держатель для приборов</i>	1
1153 Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces</i> - <i>Porte-petites assiettes 12 places</i> - <i>Держатель для тарелок на 12 мест</i>	1

* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоеек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features
Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики**

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	585x680x815h	585x680x815h	585x680x815h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/79
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	310mm	310mm	310mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	350mm	350mm	350mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1	GN1/1
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев			
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	2,5kW 9lt	4,5kW 12lt	5,4kW 12lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,89kW / 1,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A	6,29kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V+T 50Hz	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau par cycle Расход воды за цикл	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rincage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	250W	250W	250W

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



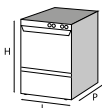
EL50E EL51E EL53E

Articolo - Article - Article - Артикул		
	V230-3	Optional 230V/3+T
	DP50	Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5 кВт
	HP60	Resistenza boiler 5,4kW - Boiler heating element 5,4kW Résistance chauffe-eau 5,4kW - Тэн бойлера 5,4 кВт
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт
	KDW540	Kit doppie pareti isolamento termo/acustico e copertura superiore Thermo/acoustic insulation double wall kit and upper cover Kit double parois isolation thermo-acoustique et couverture supérieure комплект двойных стенок для термозвукоизоляции и верхняя панель
	5401000K	Kit filtri inox vasca per lavapiatti cesto 500x500 Stainless steel tank filter kit for rack dishwasher 500x500 Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500 Комплект фильтров из н/х стали ванны для машины для мойки тарелок корзина 500x500
	DP50K	Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт
	SPI40	Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450h+ножки высотой 120-190мм
	PB40	Porta battente per SPI40 - Reversible door for SPI40 Porte battant pour SPI40 - Дверца для подставки SPI40
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 Open support for dishwasher 583x524x566 Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm + Staffa - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm - Kit 4 Pieds inox 50-70mm + Étrier Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse принадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 four places dim. 500x500x200mm Корзина для променеий с 4-мя делениями 500x500x200мм
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170мм

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ			
	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1 1 1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	1 1 1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	2 2 2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

EL54E

EL54ET

EL55E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features
Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики**

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	585x740x865h	585x740x865h	585x740x865h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x860x1040h 0,61/84	680x860x1040h 0,61/84	680x860x1040h 0,61/84
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	340mm	340mm	340mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø Einschubhöhe Teller max - Ø макс.марелки	370mm	370mm	370mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	340mm	340mm	340mm
	Teglie GN1/1 - Trays - Plats à four - Противень	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Моющие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø30 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	2,5kW 12lt	4,5kW 12lt	5,4kW 12lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	1,12kW / 1,5Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A	6,52kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V+T 50Hz	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7±10 °f	7±10 °f	7±10 °f
	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau par cycle Потребление воды за цикл	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rinçage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	250W	250W	250W



ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL54E EL54ET EL55E

Articolo - Article - Article - Артикул

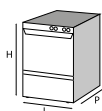
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	DP50	Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W</i> <i>Pompe de vidange installée 40W</i> Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - <i>Boiler heating element 4,5kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 4,5kW</i> - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - <i>Boiler heating element 9kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 9kW</i> - Тэн бойлера 9 кВт	
	8201000K	Kit filtri inox vasca <i>Stainless steel tank filter kit</i> Kit фильтров из нж стали	
	DP50K	Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> <i>Kit pompe de vidange 40W</i> - Сливной насос 40 Вт	
	SPI40	Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm <i>Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm</i> Мобильная подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450h+ножки высотой 120-190мм	
	PB40	Porta battente per SPI40 - <i>Reversible door for SPI40</i> <i>Porte battant pour SPI40</i> - Дверца для подставки SPI40	
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 <i>Open support for dishwasher 583x524x566</i> Подставка для посудомоечной машины 583x524x566	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - <i>Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm</i> <i>Kit 4 Pieds inox 50-70mm</i> Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa <i>Reverse osmosis system</i> <i>Système à osmose inverse</i> принадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm <i>Modular basket for wine glasses 500mm</i> <i>Panier modulaire pour verres à vin 500mm</i> Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*
	640200	Cesto portategline 4 posti dim.500x500x200mm <i>Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm</i> <i>Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm</i> Корзина для противней с 4-мя отделениями 500x500x200мм	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	640202	Cesto vassoi 10/12 posti 500x600x100mm <i>Basket for trays 10/12 compartments 500x600x100mm</i> <i>Panier plateaux 10/12 places 500x600x100mm</i> Кассета для 4 подносов/противней	1	1	1
	640205	Cesto per bicchieri dim.500x600x100mm <i>Basket for glasses dim.500x600x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 500x600x100mm</i> Корзина для стаканов 500x600x100мм	1	1	1
	640222	Cesto 22 piatti dim.500x600x100mm <i>Basket for 22 dishes dim.500x600x100mm</i> <i>Panier 22 assiettes dim. 500x600x100mm</i> Корзина для 22 тарелок 500x600x100 мм	1	1	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> <i>Porte-couverts</i> - Держатель для приборов	2	2	2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

EL60E

EL62E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	620x770x1400/1900h	620x770x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	710x960x1520h 1,04/133	710x960x1520h 1,04/133
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 60	Max 60
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	390mm	390mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	415mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	390mm	390mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	40 (H=390mm)	40 (H=390mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	 Ø18 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,12kW / 1,5 Hp	1,64kW / 2,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	6,52 kW / 16A	7,04 kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T (230V+T) 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée – Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo - Water consumption per cycle - Consommation d'eau par cycle Расход воды за цикл	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Дозатор регулируемый для моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rincage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	250W	250W

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL60E EL62E

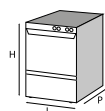
Articolo - Article - Article - Артикул

	V230-3	Optional 230V/3+T	Preise auf Anfrage
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - <i>Built-in drain pump 190W</i> - Pompe de vidange installée 190W - Встроенный на заводе-изготовителе слияной насос 190 Bm	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - <i>Boiler heating element 4,5kW</i> - Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - <i>Boiler heating element 9kW</i> - Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт	
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter with holes Ø1mm Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	CR100	Controllo remoto con display LCD Remote control with LCD display Contrôle à distance avec écran LCD Дистанционный контроллер с ЖК-дисплеем	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - <i>Drain pump kit 190W</i> - Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Bm	
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse приадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	* *
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для променеий с 4-мя делениями 500x500x200мм	* *
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	* *

**CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim. 500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - <i>Integral tank filter</i> Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	620x770x1520/2025h	620x770x1520/2025h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	710x960x1570h 1,07/133	710x960x1570h 1,07/133
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 60	Max 60
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	390mm	390mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	415mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	390mm	390mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	40 (H=390mm)	40 (H=390mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаев	 Ø18 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,12kW / 1,5 Hp	1,64kW / 2,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	6,52 kW / 16A	7,04 kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T (230V+T) 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée – Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo - Water consumption per cycle - Consommation d'eau par cycle Расход воды за цикл	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Дозатор регулируемый для моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rincage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	250W	250W

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе

Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL60TH EL62TH

Articolo - Article - Article - Артикул

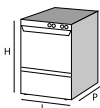
	V230-3	Optional 230V/3+T	Preise auf Anfrage
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W - Pompe de vidange installée 190W - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 190 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт	
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter with holes Ø1mm Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	1201000 KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W - Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт	
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Système à osmose inverse принаадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для протеиней с 4-мя делениями 500x500x200мм	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*

**CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2



vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

EL70E

EL80E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	720x770x1400/1900h	790x870x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	800x980x1520h 1,19/162	870x1090x1520h 1,44/180
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cestii/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	60/40/30/15	60/40/30/15
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	400mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	395mm	400mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	60 (H=430mm)	60 (H=430mm)
	Teglie - Trays - Plats à four - Противень	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40



	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукава	Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
--	---	--	--

	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
--	---	---------------	---------------

	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 7,3lt	9,0kW 7,3lt
--	--	----------------	----------------

	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,64kW / 2,2Hp	2,0kW / 2,7Hp
--	---	----------------	---------------

	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	7,04kW / 16A	11,0kW / 16A
--	---	--------------	--------------

	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание (V/Hz)	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
--	--	------------------	------------------

	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
--	--	-------	-------

	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
--	---	---------	---------

	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau par cycle Расход воды за цикл	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
--	---	---------------------	---------------------

	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
--	---	----------	----------

	Risciacquo Acquatech system Acquatech system rinse Rincage Acquatech system Ополаскивание Acquatech system	370W	370W
--	---	------	------

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

● Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе

● Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL70E EL80E

Articolo - Article - Article - Артикул

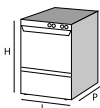
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W Pompe de vidange installée 190W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 190 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP60	Resistenza boiler 5,4kW - Boiler heating element 5,4kW Résistance chauffe-eau 5,4kW - Тэн бойлера 5,4 кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9,0kW - Boiler heating element 9,0kW Résistance chauffe-eau 9,0kW - Тэн бойлера 9,0 кВт	
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter with holes Ø1mm Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	CR100	Controllo remoto con display LCD Remote control with LCD display Fernbedienung mit LCD-Display Дистанционный контроллер с ЖК-дисплеем	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт	
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Система для смягчения воды: система reverse osmosis приналежности для смягчения воды: система reverse osmosis	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*
	640200	Cesto portatarglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для променеий с 4-мя делениями 500x500x200мм	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*

Preise auf Anfrage

**CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

	640202	Cesto vassoi 10/12 posti 500x600x100mm Basket for trays 10/12 compartments 500x600x100mm Panier plateaux 10/12 places 500x600x100mm Кассета для 4 подносов/противней	1	-
	640205	Cesto per bicchieri dim.500x600x100mm Basket for glasses dim.500x600x100mm Panier pour verres dim. 500x600x100mm Корзина для стаканов 500x600x100мм	1	-
	640222	Cesto 22 piatti dim.500x600x100mm Basket for 22 dishes dim.500x600x100mm Panier 22 assiettes dim. 500x600x100mm Корзина для 22 тарелок 500x600x100 мм	1	-
	950201	Cesto inox dim.600x670x100mm - Inox basket dim.600x670x100mm Panier inox dim.600x670x100mm Корзина из нерж. стали 600x670x100мм	-	1
	1159	Inserto portatarglie 5 posti - Basket for trays with 5 compartments Insert porte-plats à 5 places Корзина для променеий с 5-мя делениями	-	1
	1160	Inserto portapiatti 13 posti - Insert 13 plates Insert porte-assiettes 13 places - Корзина для 13 тарелок	-	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavaoggetti

Warewashers

Lave-objets

Мойщики инвентаря

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	775x820x1350h	775x820x1850h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	850x940x1420h 1,09/90	850x940x1920h 1,80/140
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120/150/240/540sec	120/150/240/540sec
	n° cest/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 30	Max 30
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	430mm	630mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	445mm	850mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Питраж корзины для хлеба	60 (H=445mm)	100 (H=850mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1-60x40	GN1/1-60x40 GN2/1-60x80

	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукава	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
--	---	--	--

	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5 kW 37lt	4,5 kW 37lt
--	---	----------------	----------------

	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 13,6lt	5,4kW 13,6lt
--	--	-----------------	-----------------

	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	2,0kW / 2,7Hp	2,0kW / 2,7Hp
--	---	---------------	---------------

	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	7,4kW / 16A	7,4kW / 16A
--	---	-------------	-------------

	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
--	--	------------------	------------------

	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
--	--	-------	-------

	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
--	---	---------	---------

	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau pour cycle Расход воды за цикл	2,0lt	2,0lt GUARANTEED
--	--	-------	---------------------

	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
--	---	----------	----------

	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system, Ополаскивание Acquatech system	370W	370W
--	---	------	------

	Doppia parete isolamento termoacustico Double wall for thermal and acoustic insulation Double paroi d'isolation thermo-acoustique Двойная стенка для термо- и шумоизоляции	STANDARD	STANDARD
--	---	----------	----------

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе

Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL951E EL981E

Articolo - Article - Article - Артикул

	V230-3	Optional 230V/3+T
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9кВт
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W Pompe de vidange installée 190W Встроенный на заводе-изготовителе слияной насос 190 Вт
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм
	SO1100K	Sistema ad osmosi inversa Reverse osmosis system Система а осмосе инверсии принадлежности для смягчения воды: система reverse osmosis
	1160	Inserto portapiatti 13 posti - Insert 13 plates Insert porte-assiettes 13 places - Насадка для 13 тарелок

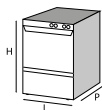
Preise auf Anfrage



**CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

	950201	Cesto inox dim.600x670x100mm - Inox basket dim.600x670x100mm Panier inox dim.600x670x100mm Корзина из нерж. стали 600x670x100 мм	1	1
	1159	Inserto portateglie 5 posti - Basket for trays with 5 compartments Insert porte-plats à 5 places Корзина для противней с 5-мя делениями	1	1
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2

* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

ELITECH line



Lavaoggetti

Warewashers

Lave-objets

Мойщики инвентаря

EL985E

EL991E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	990x854x1847h	1440x870x1920h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	1000x1000x1900 1,9/180	1600x100x1990h 3,13/230
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120/150/240/540sec	120/150/240/540sec
	n° cestì/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 30	Max 60
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	680mm	850mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Лимпраж корзины для хлеба	60 (H=395mm)	2 x 100 (H=850mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1-60x40 GN2/1-60x80	GN1/1-60x40 GN2/1-60x80
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукава	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	9,0 kW 100lt	9,0 kW 100lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	9,0kW 13lt	9,0 kW 20,8lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	2 x 2,2kW 2 x 3,0Hp	2 x 2,0kW 2 x 2,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	13,4kW / 32A	13,0kW / 32A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo Water consumption per cycle Consommation d'eau pour cycle Расход воды за цикл	2,5lt GUARANTEED	4,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
	Risciacquo Acquatech system, Acquatech system rinse, Rinçage Acquatech system, Ополаскивание Acquatech system	370W	370W
	Doppia parete isolamento termoacustico Double wall for thermal and acoustic insulation Double paroi d'isolation thermo-acoustique Двойная стена для термо- и шумоизоляции	STANDARD	STANDARD

ELITECH line / Optionals



50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



EL985E EL991E

Articolo - Article - Article - Артикул

	V230-3	Optional 230V/3+T
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Resistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт
	DP991	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W Pompe de vidange installée 190W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 190 Вт
	DP991K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм
	1160	Inserto portapiatti 13 posti - Insert 13 plates Insert porte-assiettes 13 places - Насадка для 13 тарелок

Preise auf Anfrage



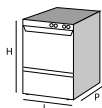
CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT

FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

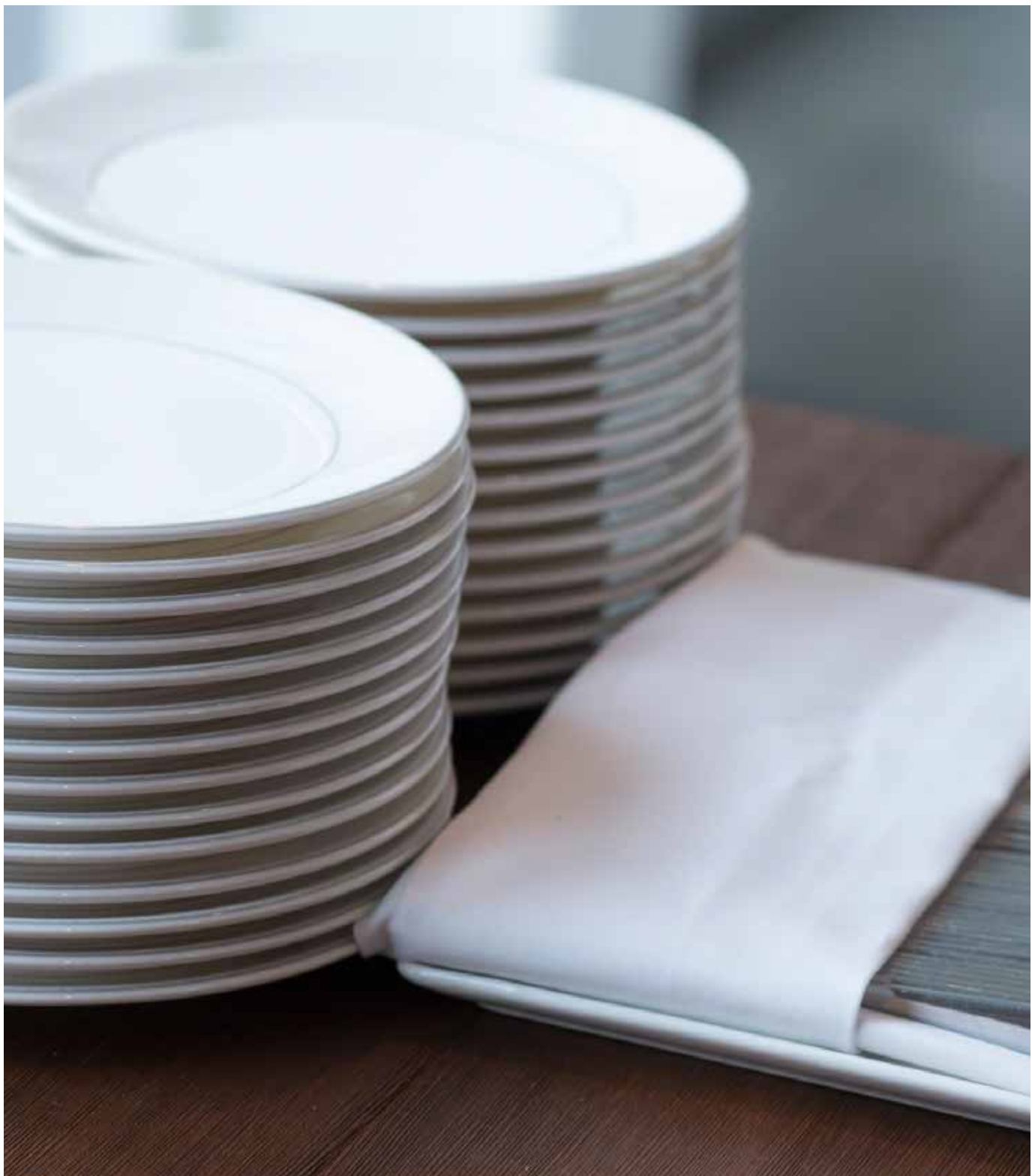
	950201	Cesto inox dim.600x670x100mm - Inox basket dim.600x670x100mm Panier inox dim.600x670x100mm Корзина из нерж. стали 600x670x100мм	-	2
	1159	Inserto portateglie 5 posti - Basket for trays with 5 compartments Insert porte-plats à four 5 places Корзина для противней с 5-мя делениями	1	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	2
	985201	Cesto inox dim.850x725x100 mm - Inox basket dim. 850x725x100 mm - Panier inox dim. 850x725x100 mm Корзина из нерж. стали 850x725x100 мм	1	-
	951200	Cesto vassoi 8 posti - Basket for trays 8 compartments Panier plateaux 8 places - Кассета для 8 подносов/противней	1	-
	9911010	Filtro integrale vasca - Integral tank filter	1 + 1	1 + 1
	9911020	Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны		



* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки





SOFT

SOFT --- **line** ---

STANDARD: UNIKO-MID Display

SOFT line

01

Addolcitore Automatico installato

Built-in Automatic Softener

Adoucisseur Automatique installé

*Установленный автоматический
умягчитель воды*

02

STOP al Calcare

Stop to Limescale

Stop au Calcaire

Никакого известкового налета

NO Tempi di Attesa

No Downtime

Aucun temps de pause

Никого ожидания

Rigenerazione Automatica
delle Resine

*Automatic regeneration
of the resins*

*Régénération Automatique
des Résines*

*Автоматическая
регенерация смол*

Impostazione Automatica
delle Rigenerazioni

*Automatic Regeneration
Setting*

*Réglage Automatique
des Régénération*

*Автоматическая
настройка регенерации*

Le Fasi del Ciclo

50
SINCE 1965
100% MADE IN ITALY

The phases of the cycle | Les phases du cycle | Фазы цикла



Lavaggio

Washing | Lavage | Мойка

Immersione resine/sale

Immersion resin/salt | Immersion résines/sel

Погружение смолы/соль

Lavaggio resine

Resin washing | Lavage des résines

Мойка со смолами

Riempimento salamoia

Brine filling | Remplissage saumure

Заполнение солевым раствором

Risciacquo

Rinse | Rinclage | Ополаскивание

CAPACITÀ SERBATOIO SALE

Salt tank capacity

1 kg

CONSUMO MEDIO SALE/CICLO

Average salt consumption/cycle

14-16 g

CICLO DI RIGENERAZIONE

Regeneration cycle

25 sec.

CAPACITÀ RIDUZIONE DUREZZA ACQUA

Water hardness reduction power

**~20÷25°f
(11,2÷14°d)**



-0,5 atm

25 SEC. RIGENERAZIONE
DURANTE IL CICLO DI LAVAGGIO
25 sec. regeneration during
the washing cycle
25 sec. de régénération
pendant le cycle de lavage
25 сек. регенерации
во время цикла мойки

MESSAGGIO DI MANCANZA
SALE SUL DISPLAY
Lack of salt message on the display
Message sur l'écran
de manque du sel
Сообщение на дисплее
об отсутствии соли

NESSUNA SATURAZIONE
DELLE RESINE
No resins' saturation
Pas de saturation des résines
Никого насыщения смол



-1 atm

RIGENERAZIONE DI 30 MIN.
CON MACCHINA IN STAND-BY
30 min. regeneration
with the machine in stand-by
Régénération de 30 min.
avec la machine en stand-by
Регенерация продолжительностью
30 мин при машине
в режиме ожидания

NESSUN SISTEMA DI ALLERTA
No alert system
Pas de système d'alarme
Никакой предупредительной
системы

SATURAZIONE DELLE RESINE SE
NON RIGENERATE REGOLARMENTE
Resins' saturation if not
regularly regenerated
Saturation des résines si pas
réégénérées régulièrement
Насыщение смол при отсутствии
регулярной регенерации

SOFT

DUREZZA ACQUA IN INGRESSO Inlet water hardness Dureté de l'eau en entrée Жёсткость воды на входе	INTERVALLO DI RIGENERAZIONE Regeneration time Intervalle de régénération Время регенерации	AUTONOMIA CON 1 KG DI SALE Autonomy with 1kg of salt Autonomie avec 1 kg de sel Автономия с 1 кг соли
50°f - 28,09°d	1	70
49°f - 27,53°d	2	140
48°f - 26,97°d	3	210
47°f - 26,40°d	4	280
46°f - 25,84°d	5	350
45°f - 25,28°d	6	420
44°f - 24,72°d	7	490
43°f - 24,16°d	8	560
42°f - 23,60°d	9	630
41°f - 23,03°d	10	700
40°f - 22,47°d	11	770
39°f - 21,91°d	12	840
38°f - 21,35°d	13	910
37°f - 20,79°d	14	980
36°f - 20,22°d	15	1050
35°f - 20°d	16	1120
34°f - 19,10°d	17	1190
33°f - 18,54°d	18	1260
32°f - 17,98°d	19	1330
31°f - 17,42°d	20	1400
30°f - 16,85°d	21	1470
29°f - 16,29°d	22	1540
28°f - 15,73°d	23	1610
27°f - 15,17°d	24	1680
26°f - 14,61°d	25	1750
25°f - 14°d	26	1820
24°f - 13,48°d	27	1890
23°f - 12,92°d	28	1960
22°f - 12,36°d	29	2030
21°f - 11,80°d	30	2100

SOFT line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavabicchieri - Glasswashers features
Caractéristiques du lave-verres - Технические характеристики**

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	420x585x660h	470x585x660h	470x585x710h	470x585x710h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x840h 0,32/46	670x570x890h 0,34/44	670x570x880h 0,34/48	670x570x880h 0,34/48
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec
	n° cestini/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 48	Max 48	Max 48	Max 48
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	250mm	245mm	295mm	275mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	-	265cm	315mm	295mm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 13lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,26kW / 0,35Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Puissance totale / Courant Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,86kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7±10 °f	7±10 °f	7±10 °f	7±10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Consumo acqua per rigenerazione resine 2 bar Water consumption for regeneration (2 bar) Consommation d'eau pour régénération résines 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~2,5lt	~2,5lt	~2,5lt	~2,5lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	AUTOMATIC	AUTOMATIC	AUTOMATIC	AUTOMATIC

SOFT line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



S205E S208E S209EH S209E

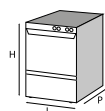
Articolo - Article - Article - Артикул					
		UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud <i>UniKo touch display with iCloud wi-fi control</i> <i>UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi</i> Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud			
	TFHP33	Optional trifase 400V3N+T – Resistenza boiler 4,0kW <i>Three-phase 400V3N+T – Boiler resistance 4,0kW (optional)</i> <i>Option triphasée 400V3N+T – Résistance chauffe-eau 4,0kW</i> Факультативно три фазы 400V3N+T – Нагревательный элемент бойлера 4,0 kW			
	CR35	Optional corredo con 2 cesti tondi Ø350 <i>Optional equipment 2 round baskets Ø350</i> <i>Fourniture en option avec 2 paniers ronds Ø350</i> Опция 2 круглые корзины Ø350			
	CR40	Optional corredo con 2 cesti tondi Ø400 <i>Optional equipment 2 round baskets Ø400</i> <i>Fourniture en option avec 2 paniers ronds Ø400</i> Опция 2 круглые корзины Ø400			
	DP50	Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W</i> <i>Pompe de vidange installée 40W</i> <i>Встроенный на заводе-изготовителе слияной насос 40 Вт</i>			
	DP50K	Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> <i>Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт</i>			
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - <i>Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm</i> <i>Kit 4 Pieds inox 50-70mm</i> Реутируемые ножки из нерж. стали 50-70мм			
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100mm <i>Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm</i> <i>Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm</i> Корзина для 9 тарелок 400x400x100мм	-	*	*
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170мм	-	*	*

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	207054	Cesto per bicchieri dim.35x35x15 cm - <i>Basket for glasses dim.35x35x15 cm</i> <i>Panier pour verres dim. 35x35x15 cm</i> Корзина для стаканов 35x35x15 см	2	-	-	-
	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x100mm <i>Basket for glasses dim.400x400x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 400x400x100mm</i> Корзина для стаканов 400x400x100мм	-	2	2	2
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> <i>Porte-couverts</i> - Держатель для приборов	1	1	1	1
	1153	Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces</i> - <i>Porte-petites assiettes 12 places</i> - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1	1
	3501	Imbuto per sale - <i>salt funnel</i> <i>Entonnoir pour sel</i> - воронка для соли	1	1	1	1

* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

SOFT line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

S450E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	530x610x760h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x920h 0,50/64
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	290mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	310mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	-
	Girante - Washing arms Rotor - Мующие рукаев	 Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 20lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée – Жесткость воды	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt
	Consumo acqua per rigenerazione resine Water consumption for regeneration (2 bar) Consommation d'eau pour régénération résines Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~2,5lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	AUTOMATIC

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



S450E

Articolo - Article - Article - Артикул

		UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud <i>UniKo touch display with iCloud wi-fi control</i> <i>UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi</i> Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	<p>Preise auf Anfrage</p>
	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5hp <i>Pompe de pression installée 0,5hp</i> <i>Встроенный насос давления 0,5hp</i>	
	DP50*	Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W <i>Pompe de vidange installée 40W</i> <i>Встроенный насос слияния 40 Вт</i>	
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5hp <i>Kit pompe de pression 0,5hp</i> - Насос давления 0,5hp	
	DP50K**	Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W <i>Kit pompe de vidange 40W</i> - Сливной насос 40 Вт	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm <i>Kit 4 Pied's inox 50-70mm</i> Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	
	210052	Cesto inclinato per calici da vino dim.450x450x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.450x450x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 450x450x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 450x450x170мм	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	210054	Cesto per bicchieri dim.450x450x100mm <i>Basket for glasses dim.450x450x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 450x450x100mm</i> Корзина для стаканов 450x450x100мм	1
	210055	Cesto 14 piatti dim.450x450x100mm <i>Basket for 14 dishes dim.450x450x100mm</i> <i>Panier 14 assiettes dim. 450x450x100mm</i> Корзина для 14 тарелок 450x450x100мм	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> <i>Porte-couverts</i> - Держатель для приборов	1
	3501	Imbuto per sale - <i>salt funnel</i> <i>Entonnoir pour sel</i> - Еоронка для соли	1

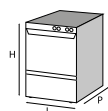
* **210052**
vedi listino cestelli / see racks price list / voir le catalogue paniers / см. праис лист запчастей

***CA500 + DP50**

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину

****CA500K + DP50K**

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

SOFT line

Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	585x680x815h	585x680x815h	585x680x815h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/79
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cestini/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	310mm	310mm	310mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	350mm	350mm	350mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1	GN1/1
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 7,3lt	4,5kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,89kW / 1,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A	6,29kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Consumo acqua per rigenerazione resine Water consumption for regeneration (2 bar) Consommation d'eau pour régénération résines Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~2,5lt	~2,5lt	~2,5lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC
	Addolcitore incorporato, Built-in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	AUTOMATIC	AUTOMATIC	AUTOMATIC

SOFT line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



S540E S560E S580E

Articolo - Article - Article - Артикул				
	UNK100		UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	
	V230-3		Optional 230V/3+T	
	CA500*		Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installé 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp	
	DP50*		Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт	
	HP45		Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5 кВт	
	HP60		Resistenza boiler 5,4kW - Boiler heating element 5,4kW Résistance chauffe-eau 5,4kW - Тэн бойлера 5,4кВт	
	HP90		Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9кВт	
	KDW540		Kit doppie pareti isolamento termo/acustico e copertura superiore Thermo/acoustic insulation double wall kit and upper cover Kit double parois isolation thermo-acoustique et couverture supérieure комплект двойных стенок для термоизоляции и верхняя панель	
	5401000K		Kit filtri inox vasca per lavapiatti cesto 500x500 Stainless steel tank filter kit for rack dishwasher 500x500 Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500 Комплект фильтров из н/ж стали ванны для машины для мойки тарелок корзина 500x500	
	CA500K**		Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5Hp	
	DP50K**		Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт	
	SPI40		Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450h+ножки высотой 120-190мм	
	PB40		Porta battente per SPI40 - Reversible door for SPI40 Porte battant pour SPI40 - Дверца для подстакана SPI40	
	SPI41		Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 Open support for dishwasher 583x524x566 Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566	
	3294K		Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	
	WS500		Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	* * *
	640200		Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для промтешей с 4-мя делениями 500x500x200мм	* * *
	800052		Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170мм	* * *

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	2	2	2
	3501	Imbuto per sale - salt funnel Entonnoir pour sel - воронка для соли	1	1	1

* vedi listino cestelli / see racks price list / voir le catalogue paniers / см. прайс лист запчастей

*CA500 + DP50 / **CA500 + DP50 Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie / Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle / Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину

SOFT line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

S1100E

S1200E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	620x770x1400/1900h	620x770x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	710x960x1520h 1,04/133	710x960x1520h 1,04/133
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 60	Max 60
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	390mm	390mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	415mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	390mm	390mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	40 (H=390mm)	40 (H=390mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукаевы	 Ø18 INOX UPPER/LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER/LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - міцкість бойлера	5,4kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,12kW / 1,5 Hp	1,64kW / 2,2Hp
	Potenza totale / Corrente – Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность / Мощность тока	6,52 kW / 16A	7,04 kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T (230V+T) 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Consumo acqua per rigenerazione resine Water consumption for regeneration (2 bar) Consommation d'eau pour régénération résines Расход воды за цикл(давл.2 бара)	~2,5lt	~2,5lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
	Addolcitore incorporato, Built -in water softener Adoucisseur incorporé, Встроенный умягчитель	AUTOMATIC	AUTOMATIC

SOFT line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



S1100E S1200E

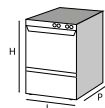
Articolo - Article - Article - Артикул

	UNK100	UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud <i>UniKo touch display with iCloud wi-fi control</i> <i>UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi</i> Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	Preise auf Anfrage
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> <i>Pompe de pression installée 0,5hp</i> Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp	
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - <i>Built-in drain pump 190W</i> <i>Pompe de vidange installée 190W</i> Встроенный на заводе-изготовителе слиной насос 190 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - <i>Boiler heating element 4,5kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 4,5kW</i> - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - <i>Boiler heating element 9kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 9kW</i> - Тэн бойлера 9 кВт	
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter with holes Ø1mm</i> <i>Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm</i> Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm</i> <i>Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm</i> Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	CR100	Controllo remoto con display LCD <i>Remote control with LCD display</i> <i>Contrôle à distance avec écran LCD</i> Дистанционный контроллер с ЖК-дисплеем	
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> <i>Kit pompe de pression 0,5Hp</i> - Насос давления 0,5Hp	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - <i>Drain pump kit 190W</i> <i>Kit pompe de vidange 190W</i> - Сливной насос 190 Вт	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm <i>Modular basket for wine glasses 500mm</i> <i>Panier modulaire pour verres à vin 500mm</i> Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*
	640200	Cesto portatarglie 4 posti dim.500x500x200mm <i>Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm</i> <i>Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm</i> Корзина для подносов с 4-мя отделениями 500x500x200мм	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170мм	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm <i>Basket for glasses dim.500x500x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 500x500x100mm</i> Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm <i>Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm</i> <i>Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm</i> Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert <i>Porte-couverts 8 places</i> <i>Держатель для приборов с 8-ю ячейками</i>	1	1
	3501	Imbuto per sale - salt funnel <i>Entonnoir pour sel</i> - воронка для соли	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - <i>Integral tank filter</i> <i>Filtre de cuve intégral</i> - Встроенный фильтр ванны	2	2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

SOFT





KORAL

KORAL

line

STANDARD: UNIKO-MID Display

Le caratteristiche della linea Koral

Koral range features | Les caractéristiques de la ligne Koral
Характеристики линии Koral

- **Sistema di controllo elettronico**
- Pannello comandi con display lcd touch in vetro temperato
- Settaggio automatico di tutti i parametri durante la prima installazione
- Regolazione precisa di temperature e dosaggi
- Risparmio energetico e di detersivo
- Facilità di utilizzo
- Grande durata nel tempo
- Doppio dosatore di detergente e brillantante installato di serie su tutti i modelli

- **Système de contrôle électronique**
- Panneau de contrôle en verre tempéré et écran lcd-tactile
- Réglage automatique de tous paramètres pendant la première installation
- Réglage précis des températures et dosages des produits lessiviels
- Épargnement d'énergie et d'eau
- Facilité d'utilisation
- Grande fiabilité dans le temps
- Double doseur de détergent et de produit de rinçage installé d'usine sur tous modèles

- **Electronic control system**
- Lcd-touch display made with tempered glass
- Automatic setting of all parameters during the first installation
- Precise setting of temperatures and detergent
- Energy and detergent saving
- Easy to use
- Long-lasting machines
- Double detergent and rinse-aid dispenser as standard equipment on every model

- **Электронная система управления**
- Панель управления с дисплеем из закаленного стекла
- Автоматическая установка всех параметров при первой установке
- Точная регулировка температуры и дозирования
- Экономия энергии и моющего средства
- Простота использования
- Длительный срок службы
- Двойной дозатор моющего средства и ополаскивателя, серийно установленный на всех моделях



Le caratteristiche della linea Koral

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Koral range features | Les caractéristiques de la ligne Koral
Характеристики линии Koral

DISPLAY LCD-TOUCH IN VETRO TEMPERATO

Lcd-touch display in tempered glass

Écran lcd-tactile en verre tempré

Сенсорный ЖК-дисплей из закаленного стекла

4 CICLI DI LAVAGGIO PERSONALIZZABILI

4 settables washing cycles

4 cycles de lavage personnalisables

4 персонализируемых цикла мойки

TARATURA DIFFERENZIATA DEI DOSATORI DI DETERGENTE E BRILLANTANTE E DELLE TEMPERATURE DI VASCA E BOILER PER RISULTATI OTTIMALI

Different adjustment of detergent and rinse-aid dispenser and tank and boiler temperatures to grant best results

Different adjustment of detergent and rinse-aid dispenser and tank and boiler temperatures to grant best results

Different adjustment of detergent and rinse-aid dispenser and tank and boiler temperatures to grant best results

Дифференцированное тарированиe дозаторов моющего средства и ополаскивателя,

а также температуры ванны и бойлера для превосходных результатов

AUTO-DIAGNOSI CON MESSAGGIO SU EVENTUALI ANOMALIE RISCONTRATE

E SOLUZIONE DELLE STESE

Self-test and alert message about possible warnings with their solutions

Auto-diagnostic avec message sur des éventuelles anomalies et solutions des soucis

Автодиагностика с сообщением о возможных обнаруженных неисправностях

и способах их устранения

SCARICO AUTOMATICO TRA CICLO DI LAVAGGIO E DI RISCIAQUO PER UN RICAMBIO PARZIALE DI ACQUA PULITA AD OGNI CICLO (CON POMPA DI SCARICO INSTALLATA)

Automatic drain between the washing and rinsing cycle for a partial refill of clean water at every cycle (with installed drain pump)

Vidange automatique entre cycle de lavage et rinçage pour un remplacement partiel d'eau propre à chaque cycle (avec pompe de vidange installée)

Автоматический слив между циклом мойки и ополаскивания для частичной замены воды на чистую при выполнении каждого цикла (с установленным сливным насосом)



KORAL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features
Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	420x500x610h	420x500x610h	420x500x660h	420x500x660h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x840h 0,32/42	670x570x840h 0,32/42	670x570x840h 0,32/46	670x570x840h 0,32/46
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec
	n° cestini/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 48	Max 48	Max 48	Max 48
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	205cm	205cm	250cm	250cm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава				
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Потреб.воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K207E K207ER K205E K205ER

Articolo - Article - Article - Артикул			
		UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	
	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp - Встроенный на заводе-изготовителя насос давления 0,5hp	
	DP50*	Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителя сливной насос 40 Вт	
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5hp	
	DP50K**	Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

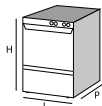
	207054	Cesto per bicchieri dim.350x350x150mm Basket for glasses dim.350x350x150mm Panier pour verres dim. 350x350x150mm Корзина для стаканов 350x350x150мм	2	-	2	-
	207035	Cesto per bicchieri Ø350mm Basket for glasses Ø350mm Panier pour verres Ø350mm Корзина для стаканов Ø350мм	-	2	-	2
	1153	Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1	1

*CA500 + DP50:

La profondità della lavastoviglie aumenta di **+ 60mm**,
The depth of the dishwasher increases by **+ 60mm**,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de **+ 60mm**,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на **+60мм**

**CA500K + DP50K:

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	470x555x660h	470x555x660h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x890h 0,34/44	670x570x890h 0,34/44
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	75/90/110/130	75/90/110/130
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 48	Max 48
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	245mm	245mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	265mm	265mm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - міцькість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Tension d'alimentation standard Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Alimentation d'eau conseillée Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Empfohlene Temperatur des Speisewassers Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7°F	7°F
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K208E K208ER

Articolo - Article - Article - Артикул

		UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	Preise auf Anfrage
	TFHP33	Optional trifase 400V3N+T – Resistenza boiler 4,0kW Three-phase 400V3N+T – Boiler resistance 4,0kW (optional) Option triphasée 400V3N+T – Résistance chauffe-eau 4,0kW Факультативно три фазы 400V3N+T Нагревательный элемент бойлера 4,0 кВт	
	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp	
	DP50*	Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе спускной насос 40 Вт	
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5Hp	
	DP50K**	Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Спускной насос 40 Вт	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 5-7cm - Kit 4 Stainless steel feet 5-7cm Kit 4 Pieds inox 5-7 cm Регулируемые ножки из нерж. стали 5-7 см	
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100mm Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm Корзина для 9 тарелок 400x400x100мм	* *
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170мм	* *

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm Basket for glasses dim.400x400x150mm Panier pour verres dim. 400x400x150mm Корзина для стаканов 400x400x150мм	2	-
	208035	Cesto per bicchieri Ø400mm Basket for glasses Ø400mm Panier pour verres Ø400mm Корзина для стаканов Ø400мм	-	2
	1153	Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1

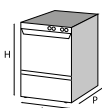
* *vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей*

*CA500 + DP50:

La profondità della lavastoviglie aumenta di + 60mm,
The depth of the dishwasher increases by + 60mm,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de + 60mm,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на +6мм

**CA500K + DP50K:

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL

KORAL line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

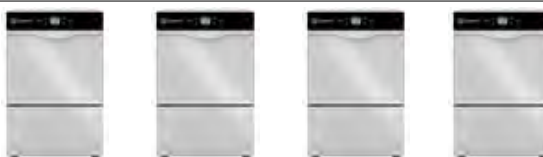
	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	470x555x710h	470x555x710h	470x555x710h	470x555x710h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x890h 0,34/46	670x570x890h 0,34/46	670x570x890h 0,34/48	670x570x890h 0,34/48
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec	75/90/110/130sec
	n° cestini/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 48	Max 48	Max 48	Max 48
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	295mm	295mm	275cm	275cm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	315mm	315mm	295cm	295cm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - міцькість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,26kW / 0,35Hp	0,26kW / 0,35Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Tension d'alimentation standard Номинальная мощность / Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,86kW / 16A	2,86kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Alimentation d'eau conseillée Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Empfohlene Temperatur des Speisewassers Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K209EH K209EHR K209E K209ER

Articolo - Article - Article - Артикул		Preise auf Anfrage			
	UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud				
	TFHP33 Optional trifase 400V3N+T – Resistenza boiler 4,0kW Three-phase 400V3N+T – Boiler resistance 4,0kW (optional) Option triphasée 400V3N+T – Résistance chauffe-eau 4,0kW Факультативно при фазы 400V3N+T – Нагревательный элемент бойлера 4,0 кВт				
	CA500* Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5hp				
	DP50* Pompa di scarico installata 35W - Built-in drain pump 35W Pompe de vidange installée 35W Встроенный на заводе-изготовителе слияной насос 35 Вт				
	CA500K** Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5hp				
	DP50K** Kit pompa di scarico 35W - Drain pump kit 35W Kit pompe de vidange 35W - Сливной насос 35 Вт				
	3294K Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70 мм				
	208055 Cesto 9 piatti dim.400x400x100mm Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm Panier pour verres dim. 400x400x100mm Корзина для 9 тарелок 400x400x100 мм	 *	 *	 *	 *
	208052 Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170 мм	 *	 *	 *	 *

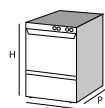
CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054 Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm Basket for glasses dim.400x400x150mm Panier pour verres dim. 400x400x150mm Корзина для стаканов 400x400x150mm	2	-	2	-
	208035 Cesto per bicchieri Ø400mm Basket for glasses Ø400mm Panier pour verres Ø400mm Корзина для стаканов Ø400 мм	-	2	-	2
	1153 Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1	1
	1155 Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1	1

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей

***CA500 + DP50:**
La profondità della lavastoviglie aumenta di + 60mm,
The depth of the dishwasher increases by + 60mm,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de + 60mm,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на +60мм

****CA500K + DP50K:**
Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL

KORAL line



K450E

Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	530x610x760h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x920h 0,50/64
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	290mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	310mm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	 Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 20lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K450E

Articolo - Article - Article - Артикул	
	UNK100 UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud
	CA500 Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5Hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp
	DP50 Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе спускной насос 40 Вт
	CA500K Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5Hp
	DP50K Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт
	3294K Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм
	210052 Cesto inclinato per calici da vino dim.450x450x170mm Inclined basket for wine glasses dim. 450x450x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 450x450x170mm наклонная корзина для винных бокалов 450x450x170мм

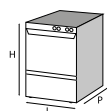
Preise
auf
Anfrage



**CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT
FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ**

	210054 Cesto per bicchieri dim.450x450x100mm Basket for glasses dim.450x450x100mm Panier pour verres dim. 450x450x100mm Корзина для стаканов 450x450x100 мм	1
	210055 Cesto 14 piatti dim.450x450x100mm Basket for 14 dishes dim.450x450x100mm Panier pour 14 assiettes dim. 450x450x100mm Корзина для 14 марелок 450x450x100мм	1
	1155 Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1
	1153 Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - 12-Stück Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для марелок на 12 мест	1

vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	585x680x815h	585x680x815h	585x680x815h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/79
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	310mm	310mm	310mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	350mm	350mm	350mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1	GN1/1
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 7,3lt	4,5kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,89kW / 1,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A	6,29kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K540E K560E K580E

Articolo - Article - Article - Артикул			
	UNK100		
		UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Нр	
	DP50	Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе слияной насос 40 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5 кВт	
	HP60	Resistenza boiler 5,4kW - Boiler heating element 5,4kW Résistance chauffe-eau 5,4kW - Тэн бойлера 5,4кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт	
	KDW540	Kit doppie pareti isolamento termo/acustico e copertura superiore Thermo/acoustic insulation double wall kit and upper cover Kit double parois isolation thermo-acoustique et couverture supérieure - комплект двойных стенок для термоизоакустации и верхняя панель	
	5401000K	Kit filtri inox vasca per lavapiatti cesto 500x500 Stainless steel tank filter kit for rack dishwasher 500x500 Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500 Комплект фильтров из н/ж стали ванни для машины для мойки тарелок корзина 500x500	
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5Нр	
	DP50K	Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт	
	SPI40	Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450B+ножки высотой 120-190мм	
	PB40	Porta battente per SPI40 - Reversible door for SPI40 - Porte battant pour SPI40 - Дверца для подставки SPI40	
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 Open support for dishwasher 583x524x566 Support ouvert pour lave-vaiselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	* * *
	640200	Cesto portaglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для промтешней с 4-мя делениями 500x500x200 мм	* * *
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	* * *

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ			
	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100 мм	1 1 1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100 мм	1 1 1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	2 2 2

* *
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей

KORAL

KORAL line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки



K820E



K830E



K840E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	585x740x865h	585x740x865h	585x740x865h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	680x860x1040h 0,61/84	680x860x1040h 0,61/84	680x860x1040h 0,61/84
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec	90/110/120/300sec
	n° cestii/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кон-во кассет/час (+55°C)	Max 40	Max 40	Max 40
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	340mm	340mm	340mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	370mm	370mm	370mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	340mm	340mm	340mm
	Teglie - Trays - Plats à four - Противень	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40
Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукава				
	Ø18 INOX		Ø18 INOX	Ø30 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	2,5kW 12lt	4,5kW 12lt	5,4kW 12lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	1,12kW / 1,5Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A	6,52kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V+T 50Hz	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды (°C)	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара) (л)	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED	2,0lt GUARANTEED
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC



22 pz. Ø 320



GN1/1 H=20
GN1/1 H=40



GN1/1 H=65



60X40 H=70

KORAL line / Options



100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K820E K830E K840E

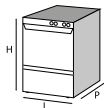
Articolo - Article - Article - Артикул						
	UNK100		UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud			
	V230-3		Optional 230V/3+T			
	CA500		Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp			
	DP50		Pompa di scarico installata 40W - Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт			
	HP45		Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт			
	HP90		Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт			
	8201000K		Kit filtri inox vasca Stainless steel tank filter kit Kit filtres inox bac Комплект фильтров из нж стали			
	CA500K		Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5Hp			
	DP50K		Kit pompa di scarico 40W - Drain pump kit 40W Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт			
	SPI40		Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450В+ножки высотой 120-190мм			
	PB40		Porta battente per SPI40 - Reversible door for SPI40 Porte battant pour SPI40 - Дверца для подставки SPI40			
	SPI41		Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 Open support for dishwasher 583x524x566 Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566			
	3294K		Piedino inox dim. 50-70 mm - Stainless steel feet dim. 50-70mm Pied inox dim. 50-70mm - Ножки из нерж. стали 50-70 мм			
	WS500		Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*	*	*
	640200		Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для прятанец с 4-мя делениями 500x500x200мм	*	*	*
	800052		Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*	*	*

Preise auf Anfrage

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	640202	Cesto vassoi 10/12 posti 500x600x100mm Basket for trays 10/12 compartments 500x600x100mm Panier plateau 10/12 places 500x600x100mm Кассета для 4 подносов/противней	1	1	1
	640205	Cesto per bicchieri dim.500x600x100mm Basket for glasses dim.500x600x100mm Panier pour verres dim. 500x600x100mm Корзина для стаканов 500x600x100мм	1	1	1
	640222	Cesto 22 piatti dim.500x600x100mm Basket for 22 dishes dim.500x600x100mm Panier 22 assiettes dim. 500x600x100mm Корзина для 22 тарелок 500x600x100 мм	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	2	2	2

* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоечек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL

KORAL line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

K1100E

K1200E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	620x770x1400/1900h	620x770x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	710x960x1520h 1,04/133	710x960x1520h 1,04/133
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 60	Max 60
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	390mm	390mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	415mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max - H maximum casserole - Макс.высота кастриюля	390mm	390mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	40 (H=390mm)	40 (H=390mm)
	Teglie GN1/1 - Trays GN1/1 Plats à four GN1/1 - Противень GN1/1	4pz.	4pz.
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаса	 Ø18 INOX UPPER / LOWER SEPARATED	 Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	5,4kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,12kW / 1,5 Hp	1,64kW / 2,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	6,52 kW / 16A	7,04 kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T (230V+T) 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée – Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K1100E K1200E

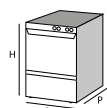
Articolo - Article - Article - Артикул

	UNK100	UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	Preise auf Anfrage	
	V230-3	Optional 230V/3+T		
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp		
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W - Pompe de vidange installée 190W - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 190 Вт		
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт		
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт		
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter with holes Ø1mm Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм		
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм		
	CR100	Controllo remoto con display LCD Remote control with LCD display Contrôle à distance avec écran LCD Дистанционный контроллер с ЖК-дисплеем		
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5Hp		
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт		
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm Modular basket for wine glasses 500mm Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для подносов с 4-мя отделениями 500x500x200мм	*	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm Basket for glasses dim.500x500x100mm Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100мм	2	2
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2

* ● *vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прац лист запчастей*



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

KORAL

KORAL line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Haubenspülmaschinen

Купольные посудомойки

K1500E

K1600E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	720x770x1400/1900h	790x870x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	800x980x1520h 1,19/162	870x1090x1520h 1,44/180
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	60/90/120/300sec	60/90/120/300sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - кол-во кассет/час (+55°C)	Max 60	Max 60
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	400mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	395mm	400mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	60 (H=430mm)	60 (H=430mm)
	Teglie - Trays - Plats à four - Противень	GN1/1 - 60x40	GN1/1 - 60x40



	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 7,3lt	9,0kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,64kW / 2,2Hp	2,0kW / 2,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	7,04kW / 16A	11,0kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée – Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара) (лт)	2,0	2,0
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K1500E K1600E

Articolo - Article - Article - Артикул

	UNK100	UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud <i>UniKo touch display with iCloud wi-fi control</i> <i>UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi</i> Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	Preise auf Anfrage
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> <i>Pompe de pression installée 0,5hp</i> Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp	
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - <i>Built-in drain pump 190W</i> <i>Pompe de vidange installée 190W</i> Встроенный на заводе-изготовителе слиновой насос 190 Вт	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - <i>Boiler heating element 4,5kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 4,5kW</i> - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP60	Resistenza boiler 5,4kW - <i>Boiler heating element 5,4kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 5,4kW</i> - Тэн бойлера 5,4 кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9,0kW - <i>Boiler heating element 9,0kW</i> <i>Résistance chauffe-eau 9,0kW</i> - Тэн бойлера 9,0 кВт	
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter with holes Ø1mm</i> <i>Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm</i> Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm</i> <i>Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm</i> Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм	
	CR100	Controllo remoto con display LCD <i>Remote control with LCD display</i> <i>Fernbedienung mit LCD-Display</i> Дистанционный контроллер с ЖК-дисплеем	
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> <i>Kit pompe de pression 0,5hp</i> - Насос давления 0,5Hp	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - <i>Drain pump kit 190W</i> <i>Kit pompe de vidange 190W</i> - Сливной насос 190 Вт	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm <i>Modular basket for wine glasses 500mm</i> <i>Panier modulaire pour verres à vin 500mm</i> Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm <i>Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm</i> <i>Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm</i> Корзина для подносов/помощей с 4-мя отделениями 500x500x200мм	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm</i> наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	640202	Cesto vassoi 10/12 posti 500x600x100mm <i>Basket for trays 10/12 compartments 500x600x100mm</i> <i>Panier plateaux 10/12 places 500x600x100mm</i> Кассета для 4 подносов/помощей	1	-
	640205	Cesto per bicchieri dim.500x600x100mm <i>Basket for glasses dim.500x600x100mm</i> <i>Panier pour verres dim. 500x600x100mm</i> Корзина для стаканов 500x600x100мм	1	-
	640222	Cesto 22 piatti dim.500x600x100mm <i>Basket for 22 dishes dim.500x600x100mm</i> <i>Panier 22 assiettes dim. 500x600x100mm</i> Корзина для 22 тарелок 500x600x100 мм	1	-
	950201	Cesto inox dim.600x670x100mm - <i>Inox basket dim.600x670x100mm</i> <i>Panier inox dim.600x670x100mm</i> Корзина из нерж. стали 600x670x100мм	-	1
	1159	Inserto portateglie 5 posti - <i>Basket for trays with 5 compartments</i> <i>Insert porte-plats à four 5 places</i> Корзина для променеей с 5-мя делениями	-	1
	1160	Inserto portapiatti 13 posti - <i>Insert 13 plates</i> <i>Insert porte-assiettes 13 places</i> - Корзина для 13 тарелок	-	2
	1154	Portaposate 8 posti - <i>8 division cutlery insert</i> <i>Porte-couverts 8 places</i> - Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - <i>Integral tank filter</i> <i>Filtre bac intégral</i> - Встроенный фильтр ванны	2	2

* *
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей

KORAL

KORAL line



Lavaoggetti

Warewashers

Lave-objets

Мойщики инвентаря

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	775x820x1350h	775x820x1850h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (мм - м3 - кг)	850x940x1420h 1,09/90	850x940x1920h 1,80/140
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120/150/240/540sec	120/150/240/540sec
	n° cest/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	Max 30	Max 30
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	430mm	630mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	445mm	850mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Питраж корзины для хлеба	60 (H=445mm)	100 (H=850mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1-60x40	GN1/1-60x40 GN2/1-60x80
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукава	Ø30 INOX LOWER SEPARATED	Ø30 INOX LOWER SEPARATED
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - Емкость ванны	4,5 kW 37lt	4,5 kW 37lt
	Resistenza serbatoio - Capacità serbatoio Boiler heating element - Boiler capacity Résistance réservoir - Capacité réservoir Мощность бойлера - Емкость бойлера	5,4kW 13,6lt	5,4kW 13,6lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	2,0kW / 2,7Hp	2,0kW / 2,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	7,4kW / 16A	7,4kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл (даэл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC
	Doppia parete isolamento termoacustico Double wall for thermal and acoustic insulation Double paroi d'isolation thermo-acoustique Двойная стенка для термо- и шумоизоляции	STANDARD	STANDARD

KORAL line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



K951E K981E

Articolo - Article - Article - Артикул

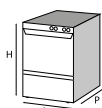
	UNK100	UniKo display touch con sistema wi-fi e iCloud UniKo touch display with iCloud wi-fi control UniKo écran tactile avec contrôle iCloud en wi-fi Сенсорный дисплей UniKo с системой wi-fi и iCloud	Preise auf Anfrage
	V230-3	Optional 230V/3+T	
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - Boiler heating element 4,5kW Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт	
	HP90	Resistenza boiler 9kW - Boiler heating element 9kW Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9кВт	
	DP53	Pompa di scarico installata 190W - Built-in drain pump 190W Pompe de vidange installée 190W - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 190 Вт	
	DP53K	Kit pompa di scarico 190W - Drain pump kit 190W Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Реулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм	
	1160	Inserto portapiatti 13 posti - Insert 13 plates Insert porte-assiettes 13 places - Насадка для 13 тарелок	* *

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	950201	Cesto inox dim.600x670x100mm - Inox basket dim.600x670x100mm Panier inox dim.600x670x100mm Корзина из нерж. стали 600x670x100 мм	1	1
	1159	Inserto portateglie 5 posti - Basket for trays with 5 compartments Insert porte-plats à 5 places Корзина для противней с 5-мя делениями	1	1
	1154	Portaposate 8 posti - 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - Integral tank filter Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2



* vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки



A photograph of a white cup and saucer resting on a silver tray. The tray is positioned in the lower-left corner of the frame. In the background, there is a blurred view of what appears to be a coffee shop or a similar establishment, with various items and lights visible.

CUBE

CUBE

line

Le caratteristiche della linea Cube

Cube range features | Les caractéristiques de la ligne Cube
Характеристики линии Cube

- **Sistema di controllo elettromeccanico**
- Pannello comandi con pulsanti
- Facilità di utilizzo
- Giranti di lavaggio e risciacquo in acciaio inox
- Grande durata nel tempo
- Doppio dosatore di detersivo e brillantante installato di serie su tutti i modelli

- **Mechanical control system**
- Buttons'control panel
- Easy to use
- Stainless steel washing and rinsing arms
- Long lasting machines
- Double detergent and rinse-aid dispenser as standard equipment on every models

- **Système de contrôle mécanique**
- Panneau de commandes avec boutons
- Grande facilité d'utilisation
- Bras de lavage et rinçage en acier inox
- Fiabilité dans le temps insupérable
- Double doseur de détergent et de produit de rinçage installé d'usine sur tous modèles

- **Электромеханическая система управления**
- Панель управления с кнопками
- Простота использования
- Разбрызгивающие крыльчатки для мойки и ополаскивания из нержавеющей стали
- Длительный срок службы
- Двойной дозатор моющего средства и ополаскивателя, серийно установленный на всех моделях



Le caratteristiche della linea Cube

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Cube range features | Les caractéristiques de la ligne Cube
Характеристики линии Cube

AFFIDABILITÀ E SEMPLICITÀ DI UTILIZZO. LA FORZA DELLA LINEA CUBE.

*Reliability and easy to use.
The strength of Cube range.
Fiabilité et facilité d'utilisation.
La force de la ligne Cube.
Надежность и простота
использования - сила линии Cube.*



CUBE

CUBE line



Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavabicchieri - Glasswashers features
Caractéristiques du lave-verres - Технические характеристики**

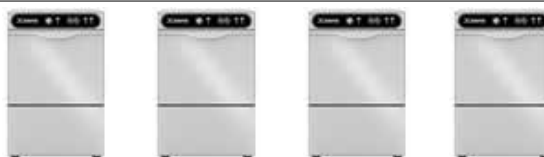
	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	420x500x610h	420x500x610h	420x500x660h	420x500x660h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (cm - m3 - kg)	670x570x840h 0,32/42	670x570x840h 0,32/42	670x570x840h 0,32/46	670x570x840h 0,32/46
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120sec	120sec	120sec	120sec
	n° cest/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	30	30	30	30
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	205cm	205cm	250cm	250cm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава				
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt	2,6kW 13lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

CUBE line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



C320 C320R C327 C327R

Articolo - Article - Article - Артикул		Preise auf Anfrage
	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> - Pompe de pression installée 0,5Hp - Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp
	DP50*	Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W</i> Pompe de vidange installée 40W - Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Wm
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5Hp
	DP50K**	Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Wm
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - <i>Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm</i> Kit 4 Pieds inox 50-70mm - Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

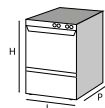
	207054	Cesto per bicchieri dim.350x350x150mm <i>Basket for glasses dim.350x350x150mm</i> Panier pour verres dim. 350x350x150mm Корзина для стаканов 350x350x150мм	2	-	2	-
	207035	Cesto per bicchieri Ø350mm <i>Basket for glasses Ø350mm</i> Panier pour verres Ø350mm Корзина для стаканов Ø350мм	-	2	-	2
	1153	Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places</i> - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1	1

*CA500 + DP50:

La profondità della lavastoviglie aumenta di **+ 60mm**,
The depth of the dishwasher increases by + 60mm,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de + 60mm,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на **+60мм**

**CA500K + DP50K:

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоеек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

CUBE

CUBE line



Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavabicchieri - Glasswashers features

Caractéristiques du lave-verres - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	470x555x660h	470x555x660h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x890h 0,34/44	670x570x890h 0,34/44
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120sec	120sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	30	30
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	245mm	245mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	265mm	265mm
	Girante - Washing arms Rotor - Моящие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Tension d'alimentation standard - Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Alimentation d'eau conseillée Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Empfohlene Temperatur des Speisewassers Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7°f	7°f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC

CUBE line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



C426

C426R

Articolo - Article - Article - Артикул

	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> <i>Pompe de pression installée 0,5Hp</i> <i>Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp</i>	Preise auf Anfrage
	DP50*	Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W Pompe de vidange installée 40W</i> <i>Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 40 Вт</i>	
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> <i>Kit pompe de pression 0,5Hp</i> - Насос давления 0,5Hp	
	DP50K**	Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> <i>Kit pompe de vidange 40W</i> - Сливной насос 40 Вт	
	3294K	Kit 4 Piedini inox 5-7cm - <i>Kit 4 Stainless steel feet 5-7cm</i> <i>Kit 4 Pieds inox 5-7 cm</i> <i>Регулируемые ножки из нерж. стали 5-7 см</i>	
	208055	Cesto 9 piatti dim.400x400x100mm <i>Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm</i> <i>Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm</i> <i>Корзина для 9 тарелок 400x400x100мм</i>	* *
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm</i> <i>Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm</i> <i>наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170мм</i>	* *

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm <i>Basket for glasses dim.400x400x150mm</i> <i>Panier pour verres dim. 400x400x150mm</i> <i>Корзина для стаканов 400x400x150мм</i>	2	-
	208035	Cesto per bicchieri Ø400mm <i>Basket for glasses Ø400mm</i> <i>Panier pour verres Ø400mm</i> <i>Корзина для стаканов Ø400мм</i>	-	2
	1153	Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces</i> - <i>Porte-petites assiettes 12 places</i> - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> - <i>Porte-couverts</i> - Держатель для приборов	1	1

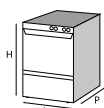
*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прейс лист запчастей

*CA500 + DP50:

La profondità della lavastoviglie aumenta di + 60mm,
The depth of the dishwasher increases by + 60mm,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de + 60mm,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на +60мм

**CA500K + DP50K:

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

CUBE

CUBE line

Lavabicchieri

Glasswashers

Lave-verres

Стаканомойки



Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

**Caratteristiche lavabicchieri - Glasswashers features
Caractéristiques du lave-verres - Технические характеристики**

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	470x555x710h	470x555x710h	470x555x710h	470x555x710h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	670x570x890h 0,34/44	670x570x890h 0,34/44	670x570x890h 0,34/48	670x570x890h 0,34/48
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120sec	120sec	120sec	120sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	30	30	30	30
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	295mm	295mm	275cm	275cm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	315mm	315mm	295cm	295cm
	Girante - Washing arms Rotor - Моющие рукава	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt	2,6kW 17lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - міцність бойлера	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt	2,5kW 3,2lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,19kW / 0,25Hp	0,19kW / 0,25Hp	0,26kW / 0,35Hp	0,26kW / 0,35Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	2,79kW / 16A	2,79kW / 16A	2,86kW / 16A	2,86kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz	230V 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

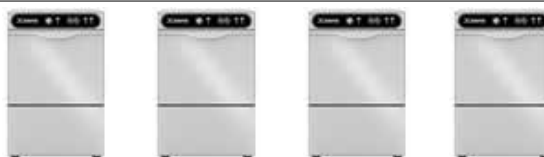
CUBE line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Accessorio installato - Optional installed
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе

Accessorio non installato - Optional not installed
Accessoire non installé - Монтажный комплект



C432H C432HR C432 C432R

Articolo - Article - Article - Артикул			Preise auf Anfrage			
	CA500*	Pompa di pressione installata 0,5Hp - Built-in booster pump 0,5Hp Pompe de pression installée 0,5Hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp				
	DP50*	Pompa di scarico installata 35W - Built-in drain pump 35W Pompe de vidange installée 35W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос 35 Вт				
	CA500K**	Kit pompa di pressione 0,5Hp - Booster pump kit 0,5Hp Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5Hp				
	DP50K**	Kit pompa di scarico 35W - Drain pump kit 35W Kit pompe de vidange 35W - Сливной насос 35 Вт				
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm Kit 4 Pieds inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70 мм				
	208055	Cesto 9 piatti dim 400x400x100mm Basket for 9 dishes dim.400x400x100mm Panier 9 assiettes dim. 400x400x100mm Корзина для 9 тарелок 400x400x100 мм	 *	 *	 *	 *
	208052	Cesto inclinato per calici da vino dim.400x400x170mm Inclined basket for wine glasses dim.400x400x170mm Panier incliné pour verres à vin dim. 400x400x170mm наклонная корзина для винных бокалов 400x400x170 мм	 *	 *	 *	 *

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	208054	Cesto per bicchieri dim.400x400x150mm Basket for glasses dim.400x400x150mm Panier pour verres dim. 400x400x150mm Корзина для стаканов 400x400x150мм	2	-	2	-
	208035	Cesto per bicchieri Ø400mm Basket for glasses Ø400mm Panier pour verres Ø400mm Корзина для стаканов Ø400 мм	-	2	-	2
	1153	Portapiattini 12 posti - Saucer holder 12 pieces - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	1	1	1
	1155	Portaposate - Cutlery insert Porte-couverts - Держатель для приборов	1	1	1	1



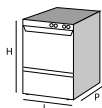
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей

*CA500 + DP50:

La profondità della lavastoviglie aumenta di + 60mm,
The depth of the dishwasher increases by + 60mm,
La profondeur du lave-vaisselle augmente de + 60mm,
Глубина посудомоечной машины увеличивается на +60мм

**CA500K + DP50K:

Non disponibili assieme sulla stessa lavastoviglie
Not available together on the dishwasher
Non disponibles ensemble sur le même lave-vaisselle
Не устанавливаются вместе на одну посудомоечную машину



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки

CUBE

CUBE line



Lavastoviglie

Dishwashers

Lave-vaisselle

Посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	530x610x760h	585x680x815h	585x680x815h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	680x800x920h 0,50/64	680x800x1000h 0,54/69	680x800x1000h 0,54/69
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	120sec	120sec	120sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	30	30	30
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	290mm	310mm	310mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	310mm	350mm	350mm
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	n.d.	GN1/1	GN1/1
	Girante - Washing arms Rotor - Мойущие рукаевы	Ø18 INOX	Ø18 INOX	Ø18 INOX
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	2,6kW 20lt	2,6kW 26lt	2,6kW 26lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	2,5kW 7,3lt	2,5kW 7,3lt	4,5kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp	0,52kW / 0,7Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощность тока	3,12kW / 16A	3,12kW / 16A	5,02kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	230V 50Hz	230V 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7÷10 °f	7÷10 °f	7÷10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC	ELECTRIC

CUBE line / Optionals

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



C453

C537

C537T

Articolo - Article - Article - Артикул			Preise auf Anfrage	
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp		
	DP50	Pompa di scarico installata 40W - <i>Built-in drain pump 40W</i> Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе сливалный насос 40 Вт		
	KDW540	Kit doppie pareti isolamento termo/acustico e copertura superiore <i>Thermo/acoustic insulation double wall kit and upper cover</i> Kit double parois isolation thermo-acoustique et couverture supérieure комплект двойных стенок для термозвукоизоляции и верхняя панель		
	5401000K	Kit filtri inox vasca per lavapiatti cesto 500x500 <i>Stainless steel tank filter kit for rack dishwasher 500x500</i> Kit filtres inox bac pour lave-assiettes panier 500x500 Комплект фильтров из нержавеющей стали ванны для машины для мойки тарелок корзина 500x500		
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> Kit pompe de pression 0,5hp - Насос давления 0,5Hp		
	DP50K	Kit pompa di scarico 40W - <i>Drain pump kit 40W</i> Kit pompe de vidange 40W - Сливной насос 40 Вт		
	SPI40	Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm <i>Stainless steel table support dim. 580x565x450h+Feet H120-190mm</i> Mobile support inox dim. 580x565x450h+Підставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450h+ножки высотой 120-190мм		
	PB40	Porta battente per SPI40 - <i>Reversible door for SPI40</i> - Порта батент для SPI40		
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566 <i>Open support for dishwasher 583x524x566</i> Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566 Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566		
	3294K	Kit 4 Piedini inox 50-70mm - <i>Kit 4 Stainless steel feet 50-70mm</i> Kit 4 PIEDS inox 50-70mm Регулируемые ножки из нерж. стали 50-70мм		
	210052	Cesto inclinato da vino dim.450x450x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim. 450x450x170mm</i> Panier incliné pour verres à vin dim. 450x450x170mm наклонная корзина для винных бокалов 450x450x170мм	*	
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm <i>Modular basket for wine glasses 500mm</i> Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm - <i>Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm</i> - Panier porte-plats à four 4 places dim. 500x500x200mm - Корзина для противней с 4-мя делениями 500x500x200 мм	*	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm</i> Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	210054	Cesto per bicchieri dim.450x450x100mm <i>Basket for glasses dim.450x450x100mm</i> Panier pour verres dim. 450x450x100mm Корзина для стаканов 450x450x100мм	1	-	-
	210055	Cesto 14 piatti dim.450x450x100mm <i>Basket for 14 dishes dim.450x450x100mm</i> Panier 14 assiettes dim. 450x450x100mm Корзина для 14 тарелок 450x450x100мм	1	-	-
	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm <i>Basket for glasses dim.500x500x100mm</i> Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100 мм	-	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm <i>Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm</i> Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100 мм	-	1	1
	1155	Portaposate - <i>Cutlery insert</i> Porte-couverts - Держатель для приборов	1	2	2
	1153	Portapiattini 12 posti - <i>Saucer holder 12 pieces</i> - Porte-petites assiettes 12 places - Держатель для тарелок на 12 мест	1	-	-



vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. праис лист запчастей

CUBE

CUBE line



Lavapiatti a capotta

Pass-through dishwashers

Lave-vaisselle à capot

Купольные посудомойки

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	620x770x1400/1900h	620x770x1400/1900h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	710x960x1520h 1,04/133	710x960x1520h 1,04/133
	Ciclo lavaggio - Washing cycle Cycle lavage - Цикл мойки (+55°C)	≈/60/90/120sec	≈/60/90/120sec
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure - Кол-во кассет/час (+55°C)	60/40/30	60/40/30
	H massima bicchiere - Height glass max H maximum verres - Макс.высота бокала	390mm	390mm
	Ø max piatto - Ø height plate max Ø max assiette - Ø макс.тарелки	415mm	415mm
	H massima pentola - Height pot max H maximum casserole - Макс.высота кастрюли	390mm	390mm
	LT cesta pane - LT bread basket LT panier pain - Литраж корзины для хлеба	40 (H=390mm)	40 (H=390mm)
	Teglie - Trays Plats à four - Противень	GN1/1	GN1/1
	Girante lavaggio e risciacquo Rinsing and Washing arms Rotor lavage et rinçage Моющие рукаа	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>Ø18 INOX UPPER / LOWER SEPARATED</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Ø30 INOX UPPER / LOWER SEPARATED</p> </div> </div>	
	Resistenza vasca - Capacità vasca Tank heating element - Tank capacity Résistance bac - Capacité bac ТЭН ванны - ёмкость бака	4,5kW 37lt	4,5kW 37lt
	Resistenza boiler - Capacità boiler Boiler heating element - Boiler capacity Résistance chauffe-eau - Capacité chauffe-eau Мощность бойлера - місткість бойлера	5,4kW 7,3lt	5,4kW 7,3lt
	Potenza pompa - Washing pump power Puissance pompe - Мощность моющего насоса	1,12kW / 1,5 Hp	1,64kW / 2,2Hp
	Potenza totale / Corrente - Total power input / Current - Puissance totale/Courant Номинальная мощность /Мощност тока	6,52 kW / 16A	7,04 kW / 16A
	Tensione alimentazione standard Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное электропитание	400V3N+T (230V+T) 50Hz	400V3N+T 50Hz
	Alimentazione acqua consigliata Recommended inlet water temperature Alimentation d'eau conseillée Рекомендуемый подвод воды	+55°C	+55°C
	Durezza acqua consigliata - Water hardness Dureté de l'eau conseillée - Жесткость воды	7±10 °f	7±10 °f
	Consumo acqua per ciclo a 2 bar Water consumption per cycle (2 bar) Consommation d'eau pour cycle à 2 bar Расход воды за цикл(давл.2 бара)	2,0lt	2,0lt
	Dosatore regolabile di detergente e brillantante Adjustable detergent and rinse-aid dispenser Doseur réglable de détergent et produit de brillance Регулируемый дозатор моющего и ополаскивающего средства	ELECTRIC	ELECTRIC

CUBE line / Optionals

- Accessorio installato - *Optional installed*
Accessoire installé - Опция встраивается на заводе-производителе
- Accessorio non installato - *Optional not installed*
Accessoire non installé - Монтажный комплект



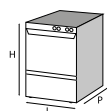
CH110 CH120

Articolo - Article - Article - Артикул		Preise auf Anfrage		
	CA500	Pompa di pressione installata 0,5Hp - <i>Built-in booster pump 0,5Hp</i> Pompe de pression installée 0,5hp Встроенный на заводе-изготовителе насос давления 0,5Hp		
	DP52	Pompa di scarico installata 190W - <i>Built-in drain pump 190W</i> - Pompe de vidange installée 190W Встроенный на заводе-изготовителе слиновой насос 190 Вт		
	HP45	Resistenza boiler 4,5kW - <i>Boiler heating element 4,5kW</i> Résistance chauffe-eau 4,5kW - Тэн бойлера 4,5кВт		
	HP90	Resistenza boiler 9kW - <i>Boiler heating element 9kW</i> Résistance chauffe-eau 9kW - Тэн бойлера 9 кВт		
	1201000 INSTALLED	Filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter with holes Ø1mm</i> Filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм		
	1201000K KIT	Kit filtri inox vasca con fori da Ø1mm <i>Stainless steel tank filter kit with holes Ø1mm</i> Kit filtres intégraux cuve avec trous Ø1mm Комплект фильтра ванны из нерж.стали с отверстиями Ø1 мм		
	CA500K	Kit pompa di pressione 0,5Hp - <i>Booster pump kit 0,5Hp</i> Kit pompe de pression 0,5Hp - Насос давления 0,5Hp		
	DP52K	Kit pompa di scarico 190W - <i>Drain pump kit 190W</i> Kit pompe de vidange 190W - Сливной насос 190 Вт		
	WS500	Cesto modulare per calici 500mm <i>Modular basket for wine glasses 500mm</i> Panier modulaire pour verres à vin 500mm Модульная корзина для винных бокалов 500мм	*	*
	640200	Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm <i>Basket for trays with 4 compartments dim.500x500x200mm</i> Panier porte-plats à 4 places dim. 500x500x200mm Корзина для променеий с 4-мя делениями 500x500x200мм	*	*
	800052	Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm <i>Inclined basket for wine glasses dim.500x500x170mm</i> Panier incliné pour verres à vin dim. 500x500x170mm наклонная корзина для винных бокалов 500x500x170 мм	*	*

CORREDO STANDARD - STANDARD EQUIPMENT - FOURNITURE STANDARD - БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

	800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm <i>Basket for glasses dim.500x500x100mm</i> Panier pour verres dim. 500x500x100mm Корзина для стаканов 500x500x100мм	1	1
	800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm <i>Basket for 18 dishes dim.500x500x100mm</i> Panier 18 assiettes dim. 500x500x100mm Корзина для 18 марелок 500x500x100мм	2	2
	1154	Portaposate 8 posti - <i>8 division cutlery insert</i> Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	1	1
	1201011	Filtro integrale vasca - <i>Integral tank filter</i> Filtre bac intégral - Встроенный фильтр ванны	2	2

*
vedi listino cestelli / see racks price list / voir catalogue paniers / см. прайс лист запчастей



La profondità delle lavastoviglie porta frontale è comprensiva di 2cm di maniglia
The front-loading dishwashers' depth includes 2cm of door handle
La profondeur des lave-vaisselle porte frontale comprend 2 cm de poignée
Глубина посудомоек с фронтальной загрузкой включает 2 см ручки





EVOLUTION

EVOLUTION

line

EVOLUTION line

RACK Conveyor Dishwashers

La gamma delle lavastoviglie traino è stata studiata per soddisfare le esigenze di ogni cliente grazie ai molteplici accessori installabili, riuscendo a coniugare grandi carichi di lavoro e spazi contenuti.

Gamma compatta EVO101-EVO201 (con break-tank di serie): concepita per grande produttività in spazi ridotti

Gamma EVO301-EVO401: prelavaggio integrato in dimensioni ridotte

Gamma EVO531 e EVO631: lavastoviglie traino full optional con 5 differenti cicli di lavaggio e pannello touch-screen.

The conveyor range has been studied to satisfy every customer's need thanks to the availability of several accessories and to the possibility to combine great load requirement together with limited places.

Compact range EVO101-EVO201 (with built-in break-tank): conceived for high productivity in narrow places

Range EVO301: built-in pre-washing with reduced dimensions

Gamma EVO531 and EVO631: fully-equipped dishwashers with 5 different washing cycles and touch-screen display.



LAVAGGIO/RISCIACQUO
Wash/Rinse
Lavage/Rinçage
Мойка/Полоскание

ASCIUGATURA
Dryer unit
Séchage
Сушка

PRELAVAGGIO
Pre-wash
Prélavage
Предварительная мойка

PARASPRUZZI
Splash guard
Pare-jets
Брызгоотсекатель

RECUPERATORE TERMICO DI CALORE
Heat recovery
Récupérateur thermique de chaleur
Рекуператор тепла

PRE-RISCIACQUO
Pre-Rinse
Pré-rinçage
Предварительное ополаскивание

La gamme à avancement automatique a été étudiée pour satisfaire les exigences de chaque client grâce à son plusieurs accessoires installables, en étant capable de joindre grandes quantités de travail et espaces contenus.

Gamme compacte EVO101-EVO201 (avec break-tank de série): conçue pour grande productivité dans des espaces réduits

Gamma EVO301: prélavage intégré en petits dimensions
Gamma EVO531 e EVO631: lave-vaisselle full-optionnel avec 5 cycles de lavage différents et écran tactile.

Эта гамма конвейерных посудомоечных машин разработана для удовлетворения нужд любого клиента посредством установки многочисленных комплектующих, что позволяет сочетать большую рабочую нагрузку и ограниченное пространство.

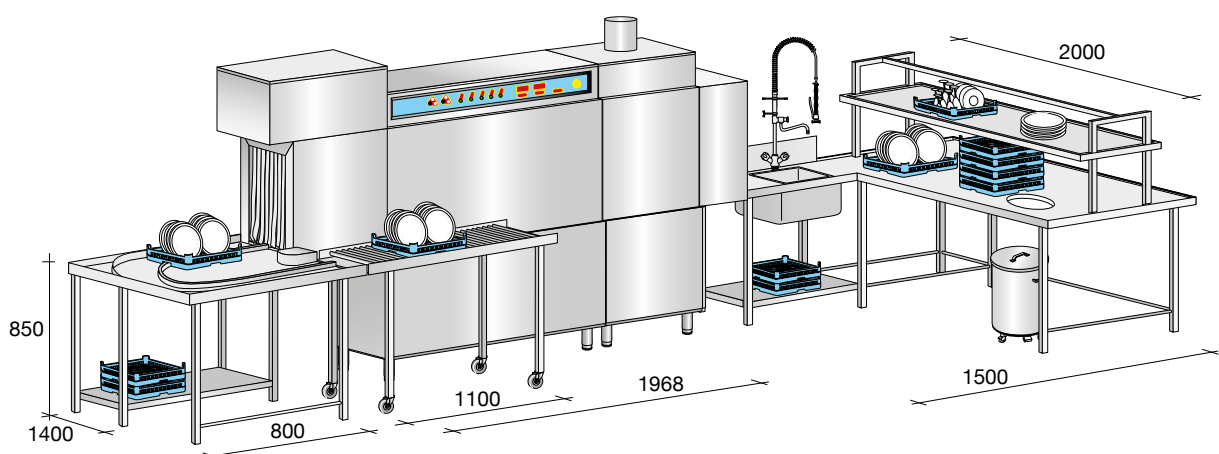
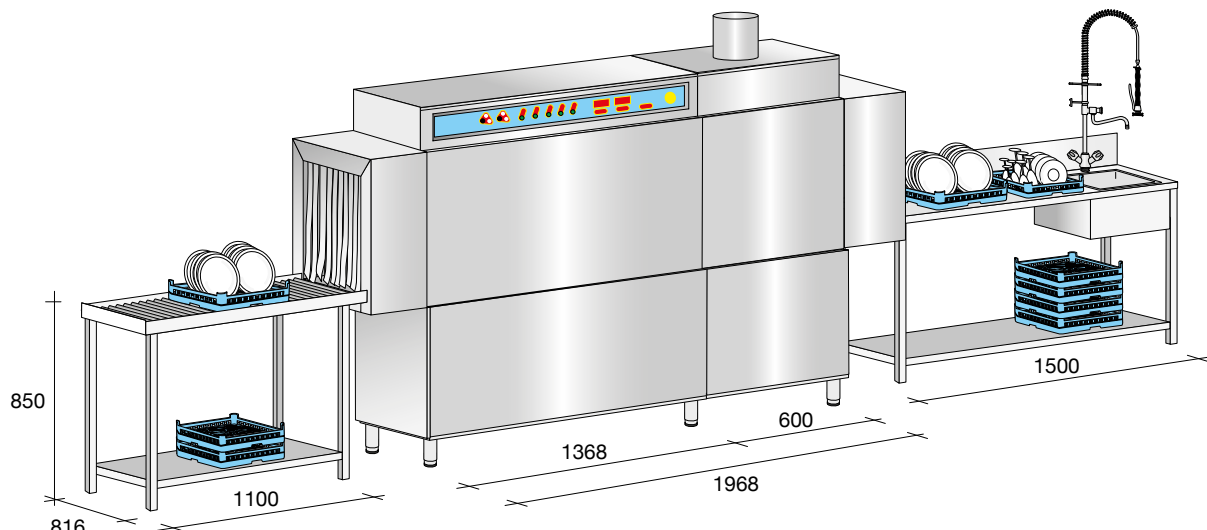
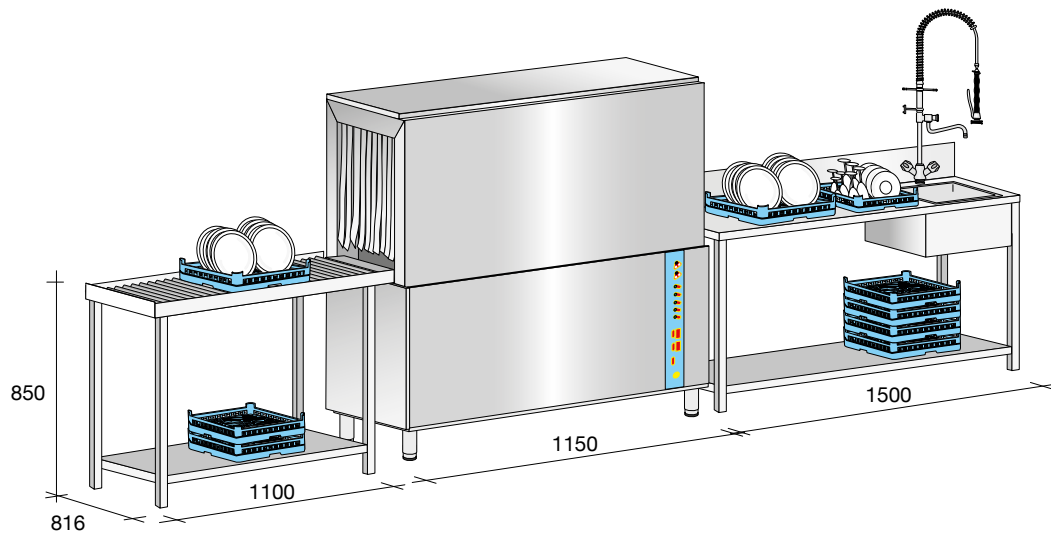
Компактная гамма EVO101-EVO201 (с break-tank в серийном оснащении): создана для большой производительности в ограниченном пространстве.

Гамма EVO301-EVO401: встроенная система предварительной мойки в ограниченных габаритных размерах.

Гамма EVO531 и EVO631: конвейерные посудомоечные машины в полной комплектации с 5 различными циклами мойки и сенсорной панелью.



EVOLUTION line



Le misure inserite sono indicative. I tavoli cernita o altri tavoli speciali vanno forniti su richiesta.

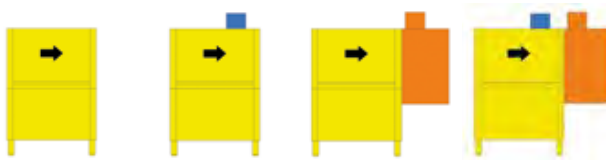
The dimensions shown are approximate. The sorting tables and other special tables are supplied on request.

Les dimensions indiquées sont approximatives. Les tables de tri ou d'autres tables spéciales peuvent être fournis sur demande.

Указанные р-ры являются приблизительными. Сортировочные столы и другие спец. Столы поставляются по запросу.



RACK Conveyor Dishwasher



EVO101 EVO111 EVO121 EVO131

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features - Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

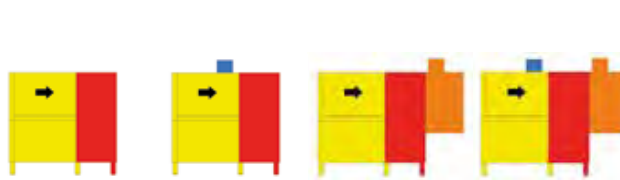
	EVO101	EVO111	EVO121	EVO131
Prezzo - Price - Prix - Цена				
Preise auf Anfrage				
Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features - Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики				
Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	1150x770x1615h	1150x770x1810h	1750x770x1825h	1750x770x1825h
Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	1280x920x1850h 2,2/240	1280x920x1850h 2,2/285	2100x920x1850h 3,6/330	2100x920x1850h 3,6/375
Dim. cesto - Basket dimensions Dim. panier – Размеры кассеты (mm)	500x500	500x500	500x500	500x500
n° cestì/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure – кол-во кассет/час	60/120	60/120	60/120	60/120
Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max - Макс. высота прохода (cm)	45	45	45	45
Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	21,7 (55°C) 31,2 (15°C) *	24,4	24,2 (55°C) 37,7 (15°C) *	30,9
Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz
Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка				
Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	69	69	69	69
Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5	10,5	10,5
Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0
Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание				
Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	9,5	12	9,5	12
Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau - Расход воды (lt/h - 2BAR)	~180	~180	~180	~180
Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C	+15°C	+55°C	+15°C
Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	2	2	2	2
°F Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°F)	7-10	7-10	7-10	7-10
Asciugatura - Dryer unit - Séchage - Сушка				
Ventilatore - Fan - Ventilateur - Вентилятор (kW)	-	-	0,55	0,55
m3/h Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	-	~1400	~1400
Resistenza - Heating element Résistance – Нагревательный элемент (kW)	-	-	6,0	6,0
Recuperatore termico di calore - Heat recovery – Récupérateur thermique de chaleur - Рекуператор тепла				
Aspiratore - Exhauster - Aspirateur - Вытяжка (kW)	-	0,20	-	0,20
m3/h Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	~70	-	~70

*Con alimentazione acqua fredda si richiede: 10°C÷25°C recuperatore termico, da 26°C÷50°C extra boiler EV-B9

*In case of cold water connection: 10°C÷25°C heat recovery unit is required, starting from 26°C÷50°C additional boiler EV-B9 is required

*Avec alimentation d'eau froide: 10°C÷25°C récupérateur de chaleur nécessaire, à partir de 26°C÷50°C surchauffeur supplémentaire EV-B9 nécessaire

*При подключении к холодной воде необходимо: 10°C ÷ 25°C рекуператор тепла; 26°C ÷ 50°C дополнительный бойлер EV-B9



EVO201 EVO211 EVO221 EVO231

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features - Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	1700x770x1615h	1700x770x1810h	2300x770x1825h	2300x770x1825h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	2250x920x1850h 3,8/300	2250x920x1850h 3,8/345	2850x920x1850h 4,9/390	2585x920x1850h 4,9/435
	Dim. cesto - Basket dimensions Dim. panier – Размеры кассеты (мм)	500x500	500x500	500x500	500x500
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure – кол-во кассет/час	95/150/200	95/150/200	95/150/200	95/150/200
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (мм)	450	450	450	450
	Potenza totale - Total power input Gesamtleistung – Общая мощность (kW)	22,1 (55°C) 31,6 (15°C) *	24,8	28,6 (55°C) 38,1 (15°C) *	31,3
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard – Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3+T 50 Hz	400V3+T 50 Hz	400V3+T 50 Hz	400V3+T 50 Hz

Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacità bac - ёмкость бака (lt)	69	69	69	69
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5	10,5	10,5
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0

Risciacquo (quadruplo) – Rinsing (Quadruple) – Rinçage (quadruple) – Ополаскивание (четырёхкратное)

	Break-Tank e pompa di risciacquo Break-Tank and rinse pump Break-Tank et pompe de rinçage Break-Tank и насос системы ополаскивания	200W	200W	200W	200W
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (W)	200W	200W	200W	200W
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau – Нагревательный элемент бойлера (kW)	9,5	12,0	9,5	12,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Потребление воды (lt/h - 2BAR)	~180	~180	~180	~180
	Temperatura acqua di alimentazione - Inlet water temperature Température eau d'alimentation – Температура подаваемой воды (°C)	+55°C	+15°C	+55°C	+15°C

	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau – Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	2	2	2	2
--	---	---	---	---	---

	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°f)	7-10	7-10	7-10	7-10
--	---	------	------	------	------

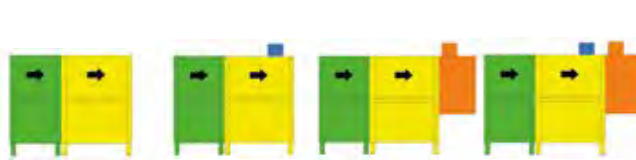
Asciugatura - Dryer unit – Séchage - Сушка

	Ventilatore - Fan - Ventilateur - Вентилятор (kW)	-	-	0,55	0,55
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	-	~1400	~1400
	Resistenza - Résistance - Heizkörper – Нагревательный элемент (kW)	-	-	6,0	6,0

Recuperatore termico di calore - Heat recovery – Récupérateur thermique de chaleur - Рекуператор тепла

	Aspiratore - Exhauster - Aspirateur - Вытяжка (kW)	-	0,20	-	0,20
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	~70	-	~70

RACK Conveyor Dishwasher



EVO301

EVO311

EVO321

EVO331

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features - Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	1968x813x1615h	1968x813x1810h	2568x813x1825h	2568x813x1825h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	2180x920x1850h 3,71/340	2180x920x1850h 3,71/385	3000x920x1850h 5,1/430	3000x920x1850h 5,1/475
	Dim. cesto - Basket dimensions Dim. panier – Размеры кассеты (mm)	500x500	500x500	500x500	500x500
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure – кол-во кассет/час	200/100	200/100	200/100	200/100
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450	450	450	450
	Potenza totale - Total power input Gesamtleistung – Общая мощность (kW)	23,2 (55°C) 32,7 (15°C) *	25,9	29,7 (55°C) 39,2 (15°C) *	32,4
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio – Pre-Washing – Prélavage – Предварительная мойка

	Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	69	69	69	69
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющей помпы (Hp)	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5

Lavaggio - Washing – Lavage – Мойка

	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5	10,5	10,5
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5

Risciacquo - Rinsing – Rinçage - Ополаскивание

	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	9,5	12,0	9,5	12,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h – 1,2BAR)	~300	~300	~300	~300
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C	+15°C	+55°C	+15°C

Pressione minima di rete (BAR) - Minimum water pressure
Pression minimum de réseau (BAR)
Минимальное давление водосети

	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°f)	7-10	7-10	7-10	7-10
--	---	------	------	------	------

Asciugatura - Dryer unit – Séchage - Сушка

	Ventilatore - Fan - Ventilateur - Вентилятор (kW)	-	-	0,55	0,55
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	-	~1400	~1400
	Resistenza - Heating element Résistance - Нагревательный элемент (kW)	-	-	6,0	6,0

Recuperatore termico di calore - Heat recovery – Récupérateur thermique de chaleur - Рекуператор тепла

	Aspiratore - Exhauster - Aspirateur - Вытяжка (kW)	-	0,20	-	0,20
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	70	-	70

*Con alimentazione acqua fredda si richiede: 10°C÷25°C recuperatore termico, da 26°C÷50°C extra boiler EV-B9

*In case of cold water connection: 10°C÷25°C heat recovery unit is required, starting from 26°C÷50°C additional boiler EV-B9 is required

*Avec alimentation d'eau froide: 10°C÷25°C récupérateur de chaleur nécessaire, à partir de 26°C÷50°C surchauffeur supplémentaire EV-B9 nécessaire

*При подключении к холодной воде необходимо: 10°C ÷ 25°C рекуператор тепла; 26°C ÷ 50°C дополнительный бойлер EV-B9



EVO401

EVO411

EVO421

EVO431

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features - Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	2519x813x1615h	2519x813x1810h	3119x813x1825h	3119x813x1825h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	3150x920x1850h 5,36/400	3150x920x1850h 5,36/445	3750x920x1850h 6,38/490	3750x920x1850h 6,38/535
	Dim. cesto - Basket dimensions Dim. panier – Размеры кассеты (мм)	500x500	500x500	500x500	500x500
	n° cesti/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure – кол-во кассет/час	135/200/270	135/200/270	135/200/270	135/200/270
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (мм)	450	450	450	450
	Potenza totale - Total power input Gesamtleistung – Общая мощность (kW)	23,6 (55°C) 33,1 (15°C) *	26,3	30,1 (55°C) 39,6 (15°C) *	32,8
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard – Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio – Pre-Washing - Prélavage - Предварительная Мойка

	Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	69	69	69	69
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющей помпы (Hp)	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5

Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5	10,5	10,5
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5	2,0/1,5

Risciacquo (quadruplo) – Rinsing (Quadruple) – Rinçage (quadruple) – Ополаскивание (четырёхкратное)

	Break-Tank e pompa di risciacquo Break-Tank and rinse pump Break-Tank et pompe de rinçage Break-Tank и насос системы ополаскивания	200W	200W	200W	200W
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющего насоса (W)	200W	200W	200W	200W
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau – Нагревательный элемент бойлера (kW)	9,5	12,0	9,5	12,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	~230	~230	~230	~230
	Temperatura acqua di alimentazione - Inlet water temperature Température eau d'alimentation – Температура подаваемой воды (°C)	+55°C	+15°C	+55°C	+15°C
	Pressione minima di rete (BAR) - Minimum water pressure Pression minimum de réseau – Минимальное давление водосети	1,5	1,5	1,5	1,5
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°f)	7-10	7-10	7-10	7-10

Asciugatura - Dryer unit – Séchage - Сушка

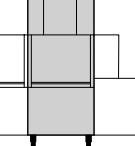
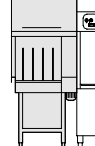
	Ventilatore - Fan - Ventilateur - Вентилятор (kW)	-	-	0,55	0,55
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	-	~1400	~1400
	Resistenza - Heating element - Résistance – Нагревательный элемент (kW)	-	-	6,0	6,0

Recuperatore termico di calore - Heat recovery – Récupérateur thermique de chaleur - Рекуператор тепла

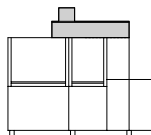
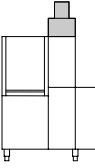
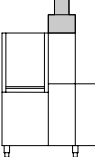
	Aspiratore - Exhauster - Aspirateur - Вытяжка (kW)	-	0,20	-	0,20
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	-	~70	-	~70

RACK Conveyor Dishwasher

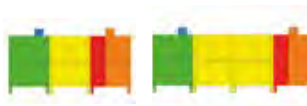
Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	 EV-RP	Riduttore di pressione con manometro Pressure reducer with pressure gauge Réducteur de pression avec manomètre Редуктор давления с манометром	-	
	 EV-BT200 EVO101-EVO111 EVO121-EVO131 EVO301-EVO311 EVO321-EVO331	Break-Tank e pompa di risciacquo da 200W Break-Tank and 200W rinse pump Break-Tank et pompe de rinçage de 200 W Система Break-Tank и насос системы ополаскивания 200В	-	
	 EV-3SPD EVO101-EVO111 EVO121-EVO131 EVO301-EVO311 EVO321-EVO331	Terza velocità Third speed Troisième vitesse Третья скорость	-	Preise auf Anfrage
	 EV-PW90	Sistema di prelavaggio ad angolo Corner pre-washing system Système de prélavage à angle Угловая система предварительной мойки	-	
	 EV-ASC90	Asciugatura ad angolo Corner dryer unit Séchage à angle Угловой сушильный тоннель	820x880x1570h	
	 EV-B9 EVO101-EVO121 EVO301-EVO321	Optional extra power 9,5 Kw Option extra power 9,5 Kw Option extra power 9,5 kW Опция второго бойлера 9,5 кВт	-	

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	EV-CD EVO101-EVO121 EVO301-EVO321	Modulo condensa vapor Heat recovery section Unité récupérateur de chaleur Модуль конденсатора пара	-	
	EV-EXT EVO101-EVO121 EVO301-EVO321	Estrattore di vapore con ventola Steam extractor with fan Extracteur de vapeur avec ventilateur Экстрактор пара с крыльчаткой	-	
	EV-C	Camino uscita vapor Vapour outlet chimney Cheminée de sortie des vapeurs Пароотвод	-	Preise auf Anfrage
	EV-D12	Centralina di dosaggio interna (detergente/brillantante) Internal detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage interne (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	EV-3FLT	Triplo filtro in vasca e cassetto in acciaio inox Triple tank filter and stainless steel drawer Filtre de cuve triple et tiroir en acier inoxydable Тройной фильтр ванны и лоток из нерж.стали	-	

RACK Conveyor Dishwasher



EVO531 EVO631

Prezzo - Price - Prix - Цена	Preise auf Anfrage	
Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	3400x770x1800h	4530x770x1800h
Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	4150x950x2170h 8,56/791	4150x950x2170h 8,56/846
Dim. cesto - Basket dimensions Dim. panier – Размеры кассеты (mm)	500x500	500x500
Cicli lavaggio - Washing cycles Cycles lavage - Цикл мойки (+55°C)	5	5
n° cestri/ora - n° baskets/hour nb paniers/heure – кол-во кассет/час	270(High capacity) 210(General purpose) 160(DIN10534) 160(Glasses) 180(Intensive)	300(High capacity) 250(General purpose) 225(DIN10534) 160(Glasses) 210(Intensive)
Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (LxH - mm)	540 x 450	540 x 450
Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22 inverter	0,22 inverter
Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	40,59 (55°C) 44,79 (15°C) *	43,49 (55°C) 47,29 (15°C) *
Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3+N+T 50 Hz	400V3+N+T 50 Hz
Prelavaggio – Pre-Washing – Prélavage – Предварительная Мойка (1150mm)		
Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	70	70
Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющей помпы (kW/Hp)	2,7/3,6	2,7/3,6
Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac – Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5
Primo Lavaggio – First Washing – Premier lavage – 1-ая Мойка (1150mm)		
Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	-	70
Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность моющей помпы (kW/Hp)	-	2,7/3,6
Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac – Нагревательный элемент ванны (kW)	-	10,5
Lavaggio - Washing - Lavage – Мойка (1150mm)		
Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	70	70
Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe – Мощность насоса (kW-Hp)	2,7/3,6	2,7/3,6
Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac – Нагревательный элемент ванны (kW)	10,5	10,5
Pre-Risciacquo – Pre-Rinsing – Pré-rincage – Предварительное ополаскивание		
Vasca - Tank Bac - Ванна (lt.)	5	5
Potenza pompa - pump Puissance pompe - Мощность насоса (kW)	0,2	0,2
Pompa di scarico installata - Built-in drain pump Pompe de vidange installée 40W Встроенный на заводе-изготовителе сливной насос	40W	40W

*Incluso | *Included | *Inclus | *Включено



EVO531 EVO631

Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание

	Break-Tank e pompa di risciacquo Break-Tank and rinse pump Break-Tank et pompe de rinçage Break-Tank и насос системы ополаскивания	200W	200W
	Resistenza boiler - Boiler heating element - Résistance chauffe-eau - Наагревательный элемент бойлера (kW)	12 (55°C) 16 (15°C) *	12 (55°C) 16 (15°C) *
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau - Расход воды (lt/h - 1BAR)	~200	~200

Asciugatura - Dryer unit - Séchage - Сушка

	Ventilatore - Fan - Ventilateur - Вентилятор (kW)	0,55	0,55
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	~1400	~1400
	Resistenza - Heating element Résistance - Нагревательный элемент (kW)	6,0	6,0

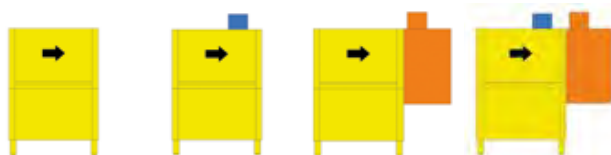
**Recuperatore termico di calore - Heat recovery
Récupérateur thermique de chaleur - Рекуператор тепла**

	Aspiratore - Exhauster - Aspirateur - Вытяжка (kW)	0,18	0,18
m3/h	Portata - Capacity - Débit - Воздухообмен (m3/h)	~50	~50

RACK Conveyor Dishwasher

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	EV-PW900	Sistema di prelavaggio ad angolo Corner pre-washing system Système de pré lavage à angle Угловая система предварительной мойки		
	EV-ASC90	Asciugatura ad angolo Corner dryer unit Séchage à angle Угловой сушильный тоннель	820x880x1570h	Preise auf Anfrage
	EV-D12	Centralina di dosaggio interna (detergente/brillantante) Internal detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage interne (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	EV-3FLT5 Only EVO531	Triplo filtro in vasca e cassetto in acciaio inox Triple tank filter and stainless steel drawer Filtre de cuve triple et tiroir en acier inoxydable Тройной фильтр ванны и лоток из нерж.стали	-	
	EV-3FLT6 Only EVO631	Triplo filtro in vasca e cassetto in acciaio inox Triple tank filter and stainless steel drawer Filtre de cuve triple et tiroir en acier inoxydable Тройной фильтр ванны и лоток из нерж.стали	-	



Corredo standard - Standard equipment Fourniture standard – Базовая комплектация		EVO101 EVO201	EVO111 EVO211	EVO121 EVO221	EVO131 EVO231
 800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100 mm Basket for glasses dim.500x500x100 mm Panier pour verres dim. 500x500x100 mm Корзина для стаканов 500x500x100 мм	1	1	1	1
 800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100 cm Basket for 18 dishes dim.500x500x100 mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100 mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100 мм	2	2	2	2
 1156	Portaposate 4 posti - 4 division cutlery insert Porte-couverts 4 places Держатель для приборов с 4-ю ячейками	1	1	1	1



Corredo standard - Standard equipment Fourniture standard – Базовая комплектация		EVO301 EVO401	EVO311 EVO411	EVO321 EVO421	EVO331 EVO431
 800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100 mm Basket for glasses dim.500x500x100 mm Panier pour verres dim. 500x500x100 mm Корзина для стаканов 500x500x100 мм	1	1	1	1
 800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100 cm Basket for 18 dishes dim.500x500x100 mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100 mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100 мм	2	2	2	2
 1156	Portaposate 4 posti - 4 division cutlery insert Porte-couverts 4 places Держатель для приборов с 4-ю ячейками	1	1	1	1



Corredo standard - Standard equipment Fourniture standard – Базовая комплектация		EVO531	EVO631
 800201	Cesto per bicchieri dim.500x500x100 mm Basket for glasses dim.500x500x100 mm Panier pour verres dim. 500x500x100 mm Корзина для стаканов 500x500x100 мм	1	1
 800211	Cesto 18 piatti dim.500x500x100 cm Basket for 18 dishes dim.500x500x100 mm Panier 18 assiettes dim. 500x500x100 mm Корзина для 18 тарелок 500x500x100 мм	2	2

RACK Conveyor Dishwasher

Tavoli ingresso-uscita

Inlet-outlet tables | Tables entrée-sortie | Стол предмойки с ванной, правый/левый

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	 EVPLV120ESX EVPLV120EDX	Tavolo di ingresso con vasca Inlet table with basin Table d'entrée avec bac Стол предмойки с ванной, правый	1200x770x880h	
	 EVPLV150ESX EVPLV150EDX	Tavolo di ingresso con vasca Inlet table with basin Table d'entrée avec bac Стол предмойки с ванной, правый	1500x770x880h	
	 EVPLVF120ESX EVPLVF120EDX	Tavolo di ingresso con vasca e foro Inlet table with basin and hole Table d'entrée avec bac et trou Стол предмойки с ванной, правый	1200x770x880h	
	 EVPLVF150ESX EVPLVF150EDX	Tavolo di ingresso con vasca e foro Inlet table with basin and hole Table d'entrée avec bac et trou Стол предмойки с ванной, правый	1500x770x880h	
	 EVPL70 EVO101-EVO111 EVO201-EVO211 EVO301-EVO311 EVO401-EVO411 EVO531-EVO631	Tavolo di uscita Exit table Table de sortie Выходной стол	700x650x880h	Preise auf Anfrage
	 EVPL110 EVO101-EVO111 EVO201-EVO211 EVO301-EVO311 EVO401-EVO411 EVO531-EVO631	Tavolo di uscita Exit table Table de sortie Выходной стол	1100x650x880h	
	 EVPL70ASC EVO121-EVO131 EVO221-EVO231 EVO321-EVO331 EVO421-EVO431	Tavolo di uscita per lavastoviglie con asciugatura Exit table for dishwasher with dryer Table de sortie pour lave-vaisselle avec unité de séchage Выходной стол для машины с сушильным модулем	700x650x880h	
	 EVPL110ASC EVO121-EVO131 EVO221-EVO231 EVO321-EVO331 EVO421-EVO431	Tavolo di uscita per lavastoviglie con asciugatura Exit table for dishwasher with dryer Table de sortie pour lave-vaisselle avec unité de séchage Выходной стол для машины с сушильным модулем	1100x650x880h	

Le misure inserite sono indicative. I tavoli cernita o altri tavoli speciali vanno forniti su richiesta.

The dimensions shown are approximate. The sorting tables and other special tables are supplied on request.

Les dimensions indiquées sont approximatives. Les tables de tri ou d'autres tables spéciales peuvent être fournies sur demande.

Указанные р-ры являются приблизительными. Сортировочные столы и другие спец. Столы поставляются по запросу.

Tavoli ingresso-uscita

Inlet-outlet tables | Tables entrée-sortie | Стол предмойки с ванной, правый/левый

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	EVPR110	Rulliera con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux avec bac Рольганг с ванной	1100x630x875h	
	EVPR160	Rulliera con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux avec bac Рольганг с ванной	1600x630x875h	
	EVPR210	Rulliera con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux avec bac Рольганг с ванной	2100x630x875h	
	EVPR260	Rulliera con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux avec bac Рольганг с ванной	2600x630x875h	
	EVPRR114	Rulliera mobile con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux mobile avec bac Рольганг с ванной, на колесиках	1140x640x875h	Preise auf Anfrage
	EVPRR164	Rulliera mobile con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux mobile avec bac Рольганг с ванной, на колесиках	1640x640x875h	
	EVPRR214	Rulliera mobile con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux mobile avec bac Рольганг с ванной, на колесиках	2140x640x875h	
	EVPCR110	Rulliera con vasca Roller with tank Convoyeur à rouleaux avec bac Поворотный рольганг с ванной	1100x1100x880h	
	EVPRC	Chiusura per rulliera di uscita Closer for exit roller table Fermeture pour table de sortie à rouleaux Концевой выключатель для рольгангов	+45mm	

RACK Conveyor Dishwasher

Tavoli ingresso-uscita

Inlet-outlet tables | Tables entrée-sortie | Стол предмойки с ванной, правый/левый

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
		Piano laterale angolo meccanizzato uscita destra per traino entrata a sinistra		
	EVMEC60SX	Side lateral mechanized corner right outlet for rack conveyor dishwasher with left inlet Etage latéral coin mécanisé sortie droite pour lave-vaisselle à convoyeur avec entrée gauche Боковой угловой механизированный правый модуль выхода для конвейерной машины с направлением движения слева	600x650x850h	
	EVMEC60DX	Piano laterale angolo meccanizzato uscita sinistra per traino entrata a destra	600x650x850h	
	EVMOT90	Side lateral mechanized corner left outlet for rack conveyor dishwasher with right inlet Etage latéral coin mécanisé sortie gauche pour lave-vaisselle à convoyeur avec entrée droite Боковой угловой механизированный левый модуль выхода для конвейерной машины с направлением движения справа	800x800x875h	
	EVMOT180	Curva meccanizzata a 90° per scarico 90° mechanized curve for unload Curve mécanisée 90° pour déchargement механизированный угловой 90° модуль выгрузки	1400x800x875h	

Optional for tables

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
		DOC100	Doccione Shower Douche Душающее устройство	-
		DOC200	Doccione + rubinetto Shower + faucet Douche + robinet Душающее устройство+ доп. кран	-
		P7248	Pattumiera con pedale e coperchio Waste bin with pedal lid Poubelle avec pédales et couvercle Мусорный бак с педалью	Ø470x670h 90lt.
		EV-FC01	Finecorsa per tavoli Stoppage for tables Fin de courses pour tables Концевой выключатель рольгангов	-

EVOLUTION line

FLIGHT Type Dishwashers



La gamma di lavastoviglie a nastro è composta di 4 modelli personalizzabili con molteplici accessori installabili a richiesta. Anche questa tipologia di lavastoviglie garantisce ridotti consumi di acqua ed energia, grazie alla possibilità di installare a richiesta recuperatori di calore elettrici o con pompa di calore e grazie all'innovativo sistema del doppio risciacquo che garantisce un ridotto consumo di acqua.

FC25E: modello base con lavaggio e doppio risciacquo.
FC38E: modello con prelavaggio, lavaggio e doppio risciacquo.

FC42E: modello con doppio lavaggio e doppio risciacquo. A richiesta è disponibile la corsia posate con incremento del costo di listino pari al 5%.

FC54E: modello potenziato con prelavaggio, doppio lavaggio e doppio risciacquo.

The belt dishwasher range consists of 4 models that can be customized with accessories installed on request. Even this type of dishwasher ensures reduced water and power consumption, thanks to the possibility of installing on request electric thermal recuperators or with heat pumps and also thanks to the innovative double rinse system that ensures reduced water consumption.

FC25E: basic model with wash and double rinse cycles.

FC38E: model with pre-wash, wash and double rinse cycles.

FC42E: model with double wash and double rinse cycles. On request the cutlery compartment is available with a price list cost increase equal to 5%.

FC54E: enhanced model with pre-wash, double wash and double rinse cycles.

LAVAGGIO/RISCIACQUO
Wash/Rinse
Lavage/Rinçage
Мойка/Полоскание

ASCIUGATURA
Dryer unit
Séchage
Сушка

PRELAVAGGIO
Pre-wash
Prélavage
Предварительная мойка

PARASPRUZZI
Splash guard
Pare-jets
Брызгоотсекатель

RECUPERATORE TERMICO DI CALORE
Heat recovery
Récupérateur thermique de chaleur
Рекуператор тепла

PRE-RISCIACQUO
Pre-Rinse
Pré-rinçage
Предварительное ополаскивание

La gamme de lave-vaisselle à convoyeur est composée de 4 modèles personnalisables avec des accessoires multiples pouvant être installés sur demande.

Cette typologie de lave-vaisselle garantit également des consommations d'eau et d'énergie réduites, grâce à la possibilité d'installer sur demande des récupérateurs de chaleur électriques ou avec pompe à chaleur et, grâce au système innovant du double rinçage qui assure une consommation d'eau réduite.

FC25E: modèle de base avec lavage et double rinçage.

FC38E: modèle avec prélavage, lavage et double rinçage.

FC42E: modèle avec double lavage et double rinçage. Le compartiment pour couverts est disponible sur demande avec une augmentation du prix du catalogue de 5%.

FC54E: modèle plus puissant avec prélavage, double lavage et double rinçage.

Гамма конвейерных посудомоечных машин включает 4 модели, каждая из которых может стать индивидуальным решением благодаря многочисленным комплектующим, устанавливаемым по заявке. Данная типология посудомоечных машин тоже гарантирует пониженное потребление воды и электротехники благодаря возможности установки, по заявке, электрических или насосных терморекуператоров, а также благодаря инновационной системе двойного ополаскивания, за счет которой обеспечивается пониженное потребление воды.

FC25E: базовая модель с моечным циклом и двойным ополаскиванием.

FC38E: модель с предварительной мойкой, моечными циклом и двойным ополаскиванием.

FC42E: модель с двойным моечным циклом и двойным ополаскиванием. По заявке может быть установлена дорожка для столовых приборов с наценкой 5%.

FC54E: модель повышенной мощности с предварительным моечным циклом, двойным моечным циклом и двойным ополаскиванием.



FLIGHT Type Dishwashers



FC25E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	4500x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	4700x1150x1970h 10,65/775
	n° piatti/ora - no. plates/hour nb plats/heure № тарелок/час	2400 - 3710
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile – полезная глубина (mm)	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвектора (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	28,6
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac Нагревательный элемент ванны (kW)	14,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0
	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - місткість бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	12
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	~260
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°F)	7-10°F
Doppio Risciacquo - Double Rinse		
Double Rinçage - Двойное Ополаскивание		
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac ёмкость бака (lt)	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рекиркуляционный насос (W)	200

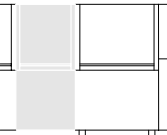
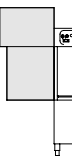
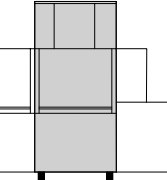
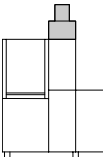
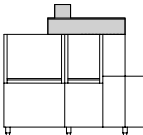
*Con alimentazione acqua fredda si consiglia: 10°C+25°C recuperatore termico, da 26°C+50°C extra boiler

*With cold water supply, the following is recommended: 10°C+25°C thermal recuperator, between 26°C+50°C extra boiler

*Avec alimentation eau froide il est conseillé : 10°C+25°C récupérateur thermique, de 26°C+50°C extra chauffe-eau

*При подаче холодной воды рекомендуется: 10°C+25°C рекуператор тепла , от 26°C+50°C дополнительный бойлер

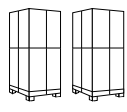
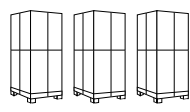
Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см		+600
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке		+600
	FC-ASC90	Asciugatura 12kW su stadio 12kW drying on stage Séchage 12kW sur étage Сушка 12 кВт на ступени		+900
	FC-RTC1	Recuperatore termico compatto Thermal recuperator Récupérateur thermique compact Рекуператор тепла		-
	FC-CV1	Condensa vapori Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров		-
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détargent/produit de brillance) Двойной дозатор		-
	FC-40S	Kit sanitizzazione completo di dosatore Sanitisation kit complete with doser Kit de désinfection avec doseur Набор для санитарной обработки в комплекте с дозатором		-
	FC-BT250	Break-Tank		-
	FC-HP250	Boiler aggiuntivo Additional boiler Surchauffeur supplémentaire Дополнительный бойлер		-

Preise
auf
Anfrage

FLIGHT Type Dishwashers

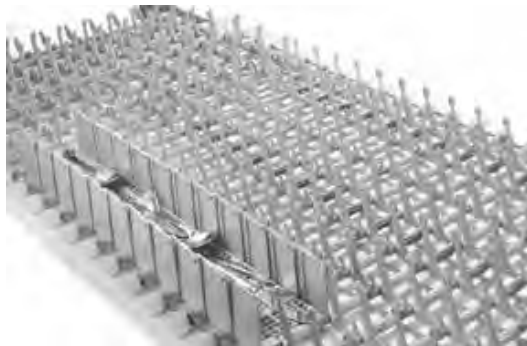
Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ. размеры (mm)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	
	INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	
	FC-ML120	Modulo ingresso/uscita da 1200m 1200mm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 1200mm Входной/выходной модуль 1200ММ	-	
	FC-ML180	Modulo ingresso/uscita da 1800mm 1800mm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 1800mm Входной/выходной модуль 1800ММ	-	Preise auf Anfrage
	FC-ML220	Modulo ingresso/uscita da 2200mm 2200mm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 2200mm Входной/выходной модуль 2200ММ	-	
	FC-ML270	Modulo ingresso/uscita da 2700mm 2700mm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 2200mm Входной/выходной модуль 2700ММ	-	
	FC-ER220	Entrata ribassata	L=2200mm	
	FC-ER270	Entrée abaissée Заниженный вход	L=2700mm	
	FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части	-	
	FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части	-	

Optionals

**FC-N**

Nastro speciale a richiesta
Special belt on request
Convoyeur spécial sur demande
Особый конвейер

+3%

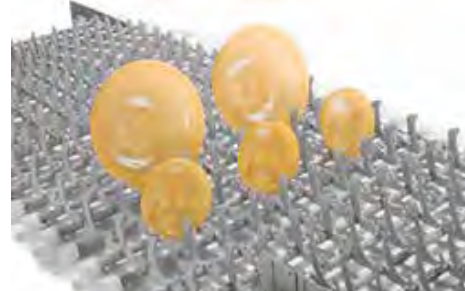
Nastro speciale con cesto porta posate
Special belt with cutlery basket
Convoyeur spécial pour panier porte-couverts
Особый конвейер с корзиной для столовых приборов



Nastro speciale per vassoi termici
Special belt with heat trays
Convoyeur spécial pour plateaux thermiques
Особый конвейер для термических подносов



Nastro speciale per in-flight catering
Special belt for in-flight catering
Convoyeur spécial pour in-flight catering
Особый конвейер для обслуживания на борту самолетов



Nastro speciale per strutture ospedaliere
Special belt for hospitals
Convoyeur spécial pour structures hospitalières
Особый конвейер для больничных комплексов



Nastro speciale piano per ceste e contenitori
Special flat belt for baskets and containers
Convoyeur spécial plan pour paniers et récipients
Особый конвейер для корзин и контейнеров

FLIGHT Type Dishwashers



FC38E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm) L - P - H	5100x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	5300x1150x1970h 12,01/930
	n° piatti/ora - no. plates/hour nb plats/heure № тарелок/час	2700 – 4080
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max - Макс. высота прохода (mm)	450
	Profondità utile - useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	31,25
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	V4003N+T 50 Hz

Prelavaggio – Pre-Washing – Prélavage - Предварительная мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	70
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	1,15

Lavaggio - Washing – Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac Нагревательный элемент ванны (kW)	14,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0

Risciacquo - Rinsing – Rinçage - Ополаскивание

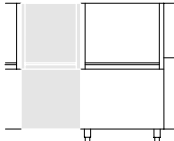
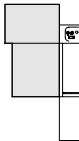
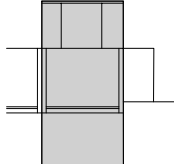
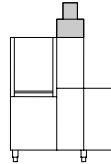
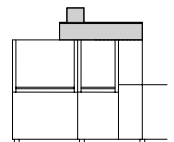
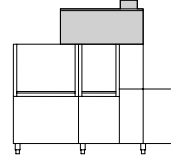
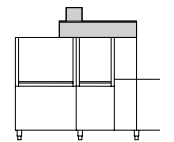
	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - місткість бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	13,5
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	280
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°F)	7-10°F

Doppio Risciacquo - Double Rinse

Double Rinçage - Двойное Ополаскивание

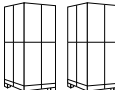
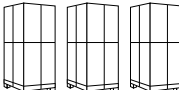
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рекиркуляционный насос (W)	200

Optionals

ARTICOLO - Article - Артикул	CODICE - Code - Код	DESCRIZIONE - Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см	+600	
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке	+600	
	FC-ASC90	Asciugatura 12kW su stadio 12kW drying on stage Séchage 12kW sur étage Сушка 12 кВт на ступени	+900	
	FC-RTC1	Recuperatore termico compatto Thermal recuperator Récupérateur thermique compact Рекуператор тепла	-	Preise auf Anfrage
	FC-RT2	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	
	FC-RTPC1	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	FC-CV1	Condensa vaporí Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	FC-41S	Kit sanitizzazione completo di dosatore Sanitisation kit complete with doser Kit de désinfection avec doseur Набор для санитарной обработки в комплекте с дозатором	-	

FLIGHT Type Dishwashers

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-BT250	Break-Tank	-	
	FC-HP250	Boiler aggiuntivo Additional boiler Surchauffeur supplémentaire Дополнительный бойлер	-	
	CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	
	INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	Preise auf Anfrage
	FC-ML120	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=1200mm	
	FC-ML180		L=1800mm	
	FC-ML220	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=2200mm	
	FC-ML270		L=2700mm	
	FC-ER220	Entrata ribassata lowered inlet Herabgesetzter Entrée rabaisée Заниженный вход	L=2200mm	
	FC-ER270		L=2700mm	
	FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части	-	
	FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части	-	

Optionals

**FC-N**

Nastro speciale a richiesta
Special belt on request
Convoyeur spécial sur demande
Особый конвейер

+3%

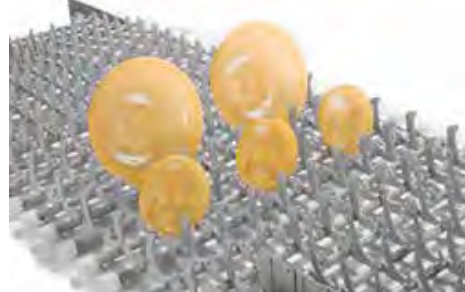
Nastro speciale con cesto porta posate
Special belt with cutlery basket
Convoyeur spécial pour panier porte-couverts
Особый конвейер с корзиной для столовых приборов



Nastro speciale per vassoi termici
Special belt with heat trays
Convoyeur spécial pour plateaux thermiques
Особый конвейер для термических подносов



Nastro speciale per in-flight catering
Special belt for in-flight catering
Convoyeur spécial pour in-flight catering
Особый конвейер для обслуживания на борту самолетов



Nastro speciale per strutture ospedaliere
Special belt for hospitals
Convoyeur spécial pour structures hospitalières
Особый конвейер для больничных комплексов



Nastro speciale piano per ceste e contenitori
Special flat belt for baskets and containers
Convoyeur spécial plan pour paniers et récipients
Особый конвейер для корзин и контейнеров

FLIGHT Type Dishwashers



FC42E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	5400x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	5600x1150x1970h 12,69/965
	n° piatti/ora - no. plates/hour nb plats/heure № марелок/час	3200 - 4820
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile – полезная глубина (mm)	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	35,28
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio – Pre-Washing – Prélavage - Предварительная мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0

Lavaggio - Washing – Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент ванны (kW)	14,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18

Risciacquo - Rinsing – Rinçage - Ополаскивание

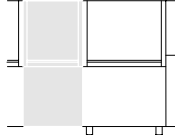
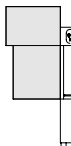
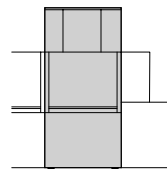
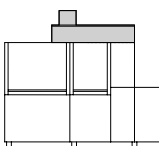
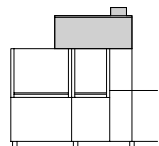
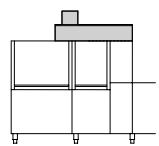
	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - місткость бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	16,5
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	340
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°F)	7-10°F

Doppio Risciacquo - Double Rinse

Double Rinçage - Двойное Ополаскивание

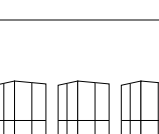
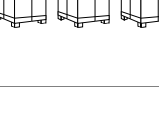
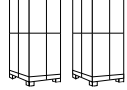
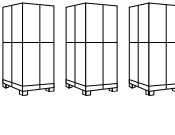
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рекиркуляционный насос (W)	200

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см	+600mm	
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке	+600mm	
	FC-ASC90	Asciugatura 12kW su stadio con optional Turbine di asciugatura 12kW drying on stage with optional turbine Séchage 12kW sur étage avec option Turbines de séchage Сушка 12 кВт на ступени с дополнительной сушильной Турбиной	+900mm	
	FC-RT2	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	Preise auf Anfrage
	FC-RTPC1	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	FC-CV1	Condensa vaporí Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	FC-41S	Kit sanitizzazione completo di dosatore Sanitisation kit complete with doser Kit de désinfection avec doseur Набор для санитарной обработки в комплекте с дозатором	-	
	FC-BT250	Break-Tank	-	

FLIGHT Type Dishwashers

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-HP250	Boiler aggiuntivo Additional boiler Surchauffeur supplémentaire Дополнительный бойлер	-	
	CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	
	INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	
	FC-ML120	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=1200mm	
	FC-ML180	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=1800mm	
	FC-ML220	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=2200mm	
	FC-ML270	Modulo ingresso/uscita Inlet/outlet module Module d'entrée/sortie Входной/выходной модуль	L=2700mm	
	FC-ER220	Entrata ribassata lowered inlet Herabgesetzter Entrée rabaisée Заниженный вход	L=2200mm	
	FC-ER270	Entrata ribassata lowered inlet Herabgesetzter Entrée rabaisée Заниженный вход	L=2700mm	
	FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части	-	Preise auf Anfrage
	FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части	-	

Optionals

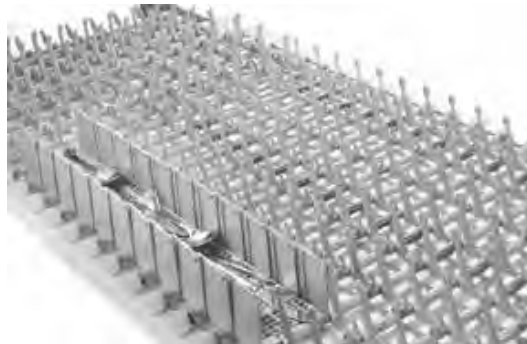


FC-N

Nastro speciale a richiesta
Special belt on request
Convoyeur spécial sur demande
Особый конвейер

-

+3%



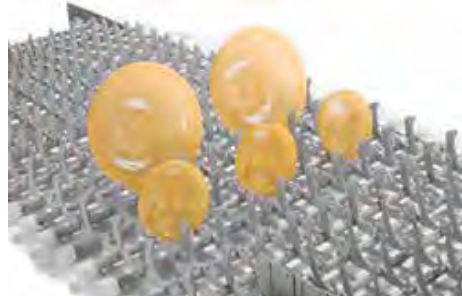
Nastro speciale con cesto porta posate
Special belt with cutlery basket
Convoyeur spécial pour panier porte-couverts
Особый конвейер с корзиной для столовых приборов



Nastro speciale per vassoi termici
Special belt with heat trays
Convoyeur spécial pour plateaux thermiques
Особый конвейер для термических подносов



Nastro speciale per in-flight catering
Special belt for in-flight catering
Convoyeur spécial pour in-flight catering
Особый конвейер для обслуживания на борту самолетов



Nastro speciale per strutture ospedaliere
Special belt for hospitals
Convoyeur spécial pour structures hospitalières
Особый конвейер для больничных комплексов



Nastro speciale piano per ceste e contenitori
Special flat belt for baskets and containers
Convoyeur spécial plan pour paniers et récipients
Особый конвейер для корзин и контейнеров

FLIGHT Type Dishwashers



FC54E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	6000x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	6200x1150x1970h 14,05/1120
	n° piatti/ora - no. plates/hour nb plats/heure № мапелок/час	4200 – 6360
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile – полезная глубина (mm)	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	54,93
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio - Pre-Washing - Prélavage - Предварительная мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	70
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	1,15/1,5

Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент ванны (kW)	12,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0

Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание

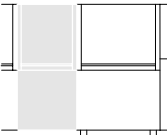
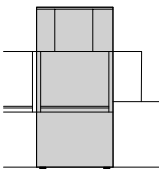
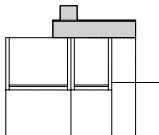
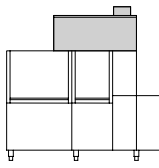
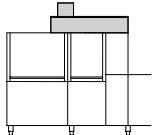
	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - місткість бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	23,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	460
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°F)	7-10°F

Doppio Risciacquo - Double Rinse

Double Rinçage - Двойное Ополаскивание

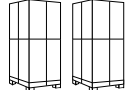
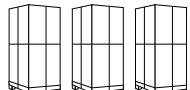
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рециркуляционный насос (W)	200

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см	+600mm	
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке	+600mm	
	FC-ASC90	Asciugatura 12kW su stadio 12kW drying on stage Séchage 12kW sur étage Сушка 12 кВт на ступени	+900mm	
	FC-RT3	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	Preise auf Anfrage
	FC-RTPC1	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	FC-CV1	Condensa vapore Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	FC-42S	Kit sanitizzazione completo di dosatore Sanitisation kit complete with doser Kit de désinfection avec doseur Набор для санитарной обработки в комплекте с дозатором	-	

FLIGHT Type Dishwashers

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-BT250	Break-Tank	-	
	FC-HP250	Boiler aggiuntivo Additional boiler Surchauffeur supplémentaire Дополнительный бойлер	-	
	CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	Preise auf Anfrage
	INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	
	FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части	-	
	FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части	-	

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-ML120	Modulo ingresso/uscita da 120cm 120cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 120 cm Входной/выходной модуль 120 см	L=1200mm	
	FC-ML180	Modulo ingresso/uscita da 180cm 180cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 180 cm Входной/выходной модуль 180 см	L=1800mm	
	FC-ML220	Modulo ingresso/uscita da 220cm 220cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 220 cm Входной/выходной модуль 220 см	L=2200mm	Preise auf Anfrage
	FC-ML270	Modulo ingresso/uscita da 270cm 270cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 270 cm Входной/выходной модуль 270 см	L=2700mm	
	FC-ER220	Entrata ribassata lowered inlet Herabgesetzter Entrée rabaisée Заниженный вход	L=2200mm	
	FC-ER270	Entrata ribassata lowered inlet Herabgesetzter Entrée rabaisée Заниженный вход	L=2700mm	

FLIGHT Type Dishwashers

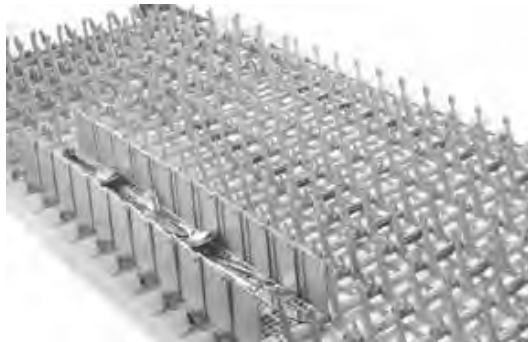
Optionals



FC-N

Nastro speciale a richiesta
Special belt on request
Convoyeur spécial sur demande
Особый конвейер

+3%



Nastro speciale con cesto porta posate
Special belt with cutlery basket
Convoyeur spécial pour panier porte-couverts
Особый конвейер с корзиной для столовых приборов



Nastro speciale per vassoi termici
Special belt with heat trays
Convoyeur spécial pour plateaux thermiques
Особый конвейер для термических подносов



Nastro speciale per in-flight catering
Special belt for in-flight catering
Convoyeur spécial pour in-flight catering
Особый конвейер для обслуживания на борту самолетов



Nastro speciale per strutture ospedaliere
Special belt for hospitals
Convoyeur spécial pour structures hospitalières
Особый конвейер для больничных комплексов



Nastro speciale piano per ceste e contenitori
Special flat belt for baskets and containers
Convoyeur spécial plan pour paniers et récipients
Особый конвейер для корзин и контейнеров

Notes

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

EVOLUTION

EVOLUTION line

TUNNEL Basket Washers



La gamma di lavaceste consta di 7 modelli adatti per soddisfare le diverse richieste di mercato, dal modello compatto che offre grandi risultati in poco spazio, al modello più completo per chi ha particolari esigenze di lavare grosse quantità di ceste e garantirne la sicurezza igienica:

Gamma per panetteria:

BK23E: modello base con lavaggio e risciacquo

BK23ETOP: modello con caricamento ceste dal tetto

BK28E: con ampio passaggio fino a 80cm

BK40E: con doppio lavaggio

Gamma catering per il lavaggio

di grandi quantità di ceste:

LK50E: modello base con doppio risciacquo e zona neutra al termine del lavaggio

LK75E: modello con doppio lavaggio, doppio risciacquo e zona neutra al termine del lavaggio

Modello potenziato:

PK85E: modello molto potente che permette il lavaggio di grandi quantità di ceste garantendo la sanitizzazione. E' composto da 2 zone lavaggio intervallate da una zona neutra e un doppio risciacquo eseguito di cui il primo eseguito con una pompa da 200W preceduto da una zona neutra. Le zone neutre evitano l'inquinamento tra le aree garantendo la massima igiene.

The basket washers range consists of 7 models suitable to meet the various requirements of the market, from the compact model that offers great results in limited space, to the most complete model for catering activities with special needs to wash large amounts of baskets and ensure their hygienic safety:

Bakery range:

BK23E: basic model with wash and rinse cycle

BK23ETOP: model with basket loading from the top

BK28E: with wide passage up to 80cm

BK40E: with double wash cycle

Catering range for washing

large amounts of baskets:

LK50E: basic model with double rinse cycle and neutral area at the end of the wash cycle

LK75E: model with double wash and double rinse cycles and neutral area at the end of the wash cycle

Enhanced model:

PK85E: very powerful model that allows to wash large amounts of baskets and ensuring sanitisation.

It consists of 2 washing areas featuring a neutral area and a double rinse cycle, of which the first rinse cycle is performed with a 200W pump, preceded by a neutral area. The neutral areas prevent pollution between the areas, ensuring the maximum hygiene.

LAVAGGIO/RISCIACQUO
Wash/Rinse
Lavage/Rinçage
Мойка/Полоскание

ASCIUGATURA
Dryer unit
Séchage
Сушка

PRELAVAGGIO
Pre-wash
Prélavage
Предварительная мойка

PARASPRUZZI
Splash guard
Pare-jets
Брызгоотсекатель

RECUPERATORE TERMICO DI CALORE
Heat recovery
Récupérateur thermique de chaleur
Рекуператор тепла

PRE-RISCIACQUO
Pre-Rinse
Pré-rinçage
Предварительное ополаскивание

La gamme de lave-paniers est composée de 7 modèles appropriés à satisfaire les différentes demandes du marché, du modèle compact qui offre de gros résultats dans peu d'espace au modèle le plus complet pour ces activités de restructuration qui ont des exigences particulières de laver des grandes quantités de paniers et d'en garantir l'hygiène maximale:

Gamme pour boulangerie:

BK23E: modèle de base avec lavage et rinçage

BK23ETOP: modèle avec chargement des paniers par le toit

BK28E: avec un large passage jusqu'à 80 cm

BK40E: avec un double lavage

Gamme catering pour le lavage

de grandes quantités de paniers:

LK50E: modèle de base avec double rinçage et zone neutre au terme du lavage

LK75E: modèle avec double lavage, double rinçage et zone neutre au terme du lavage

Modèle renforcé:

PK85E: modèle très puissant qui permet le lavage de grandes quantités de paniers en garantissant la désinfection. Il est composé de 2 zones de lavage intercalées d'une zone neutre et d'un double rinçage effectué dont le premier est effectué avec une pompe de 200 W précédé d'une zone neutre. Les zones neutres évitent la pollution entre les zones en garantissant l'hygiène maximale.

Гамма моющих машин для корзин включает 7 моделей, способных удовлетворить разные критерии рынка, от компактной модели, которая даёт высокие результаты на малой площади, до более комплексной модели, если необходимо обрабатывать большое количество корзин и обеспечить высокий уровень гигиены:

Гамма для хлебопекарни:

BK23E: базовая модель с моющим циклом и ополаскиванием

BK23ETOP: модель с загрузкой корзин сверху

BK28E: с широкой конвейерной линией, до 80 см

BK40E: с двойным моющим циклом

Гамма для организации общественного питания для мойки большого количества корзин:

LK50E: базовая модель с двойным ополаскиванием и нейтральной зоной конца мойки

LK75E: модель с двойным моющим циклом, двойным ополаскиванием и нейтральной зоной в конце мойки

Модель повышенной мощности:

PK85E: высокомощная модель для мойки корзин в больших объёмах, обеспечивая при этом санитарную обработку. Состоит из 2 зон мойки, между которыми находится нейтральная зона, и двойного ополаскивания, первое из которых выполняется при помощи насоса 200 Вт, перед которым находится нейтральная зона. Нейтральные зоны позволяют предотвратить заражение зон и обеспечить максимальный уровень санитарной обработки.



TUNNEL Basket Washers



BK23E

BK23TOP

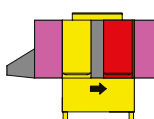
Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle - Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (мм) L - P - H	2600x805x1830h	2710x805x2090h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m³ - kg)	2250x950x1850h 3,60/370	2250x950x1790h 3,83/350
	Imballo giraceste - Basket module packaging Emballage tourne-paniers Упаковка модуля корзин (mm - m³ - kg)	-	810x950x1400 1,08/33
	Produttività mt/min - Productivity m/min Productivité m/min - Производительность м/мин	2,0 - 1,5	2,0 - 1,5
	600mm	190 - 143	190 - 143
	Produttività ceste/ora Productivity baskets/hours Productivité paniers/heure Производительность корзин/час	500mm 400mm 300mm	214 - 161 286 - 214 343 - 257
	500mm	214 - 161	214 - 161
	400mm	286 - 214	286 - 214
	300mm	343 - 257	343 - 257
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max - Макс. высота прохода (mm)	500	500
	Profondità utile - useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	510	510
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement - Двигатель конвейера (kW)	0,22	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale - Общая мощность (kW)	30,0	30,0
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz
Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка			
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	12,0	12,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18	2,18
Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание			
	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - ёмкость бойлера (lt)	10x2	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	15,0	18,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau - Расход воды (lt/h - 2BAR)	280	280
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentatio Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau - Жесткость воды (°f)	7-10	7-10



BK28E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	2800x805x1830h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	3000x950x2150h 6,13/415
	Produttività mt/min - Productivity m/min Productivité m/min - Производительность м/мин	2,0 - 1,5
		600mm
		190 - 143
	Produttività ceste/ora Productivity baskets/hours Productivité paniers/heure Производительность корзин/час	500mm 214 - 161
		400mm 286 - 214
		300mm 343 - 257
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	800
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	510
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	33,0
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz

Lavaggio - Washing – Lavage – Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	12,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0

Risciacquo - Rinsing – Rinçage – Ополаскивание

	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - місткість бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	21,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau - Потребление воды (lt/h - 2BAR)	365
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C*
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau - Жесткость воды (°f)	7-10

TUNNEL Basket Washers



BK40E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preis auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	4100x805x1830h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	4300x950x1970h 8,05/575
	Produttività mt/min - Productivity m/min Productivité m/min - Производительность м/мин	4,0 - 2,6
		600mm 381 - 248
	Produttività ceste/ora Productivity baskets/hours Productivité paniers/heure Производительность корзин/час	500mm 429 - 279
		400mm 571 - 371
		300mm 686 - 446
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	500
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	510
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвектора (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	41,0
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio - Pre-Washing - Prélavage - Предварительная мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	95
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18

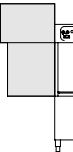
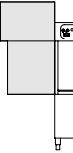
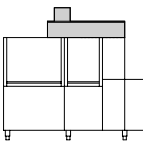
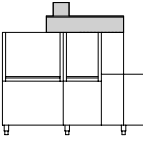
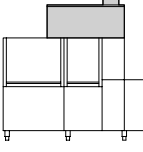
Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	12,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0

Risciacquo - Rinsing - Rinçage – Ополаскивание

	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - ёмкость бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	24,0
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	365
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6
	Durezza acqua - Water hardness Dureté de l'eau – Жесткость воды (°f)	7-10

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	BK-ASC90	Asciugatura 9kW su mensola 9kW drying on shelf Séchage 9kW sur étagère Сушка 9кВт на полке	L=+900mm H=2075mm	
	BK-ASC900	Asciugatura 9kW su stadio con turbine di asciugatura 9kW drying on stage with turbine Séchage 9kW sur étage avec turbines de séchage Сушка 9кВт с турбиной	+900cm	
	BK-CV1 NO BK23special	Condensa vapori Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	
	BK-RTC1 NO BK23special	Recuperatore termico compatto Thermal recuperator Récupérateur thermique compact Рекуператор тепла	-	Preise auf Anfrage
	BK-RT1 Only BK40E	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	
	BK-RTPC1 Only BK40E	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	BK-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	
	INV01 BK23E	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	
	CA950	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	

TUNNEL Basket Washers



LK50E

LK75E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	4900x950x1770h	5800x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	5100x1150x1970 11,5/825	6000x1150x1970h 13,59/1005
	Produttività mt/min - Productivity m/min Récupérateur thermique - Производительность м/мин	3,45 – 2,20	5,10 – 3,25
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450	450
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	710	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	32,0	37,0
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio - Pre-Washing - Prélavage - Предварительная мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	-	110
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	-	2,18
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	-	-

Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	14,0	14,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	2,18/3,0	2,18/3,0

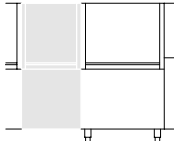
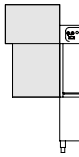
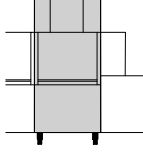
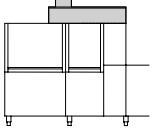
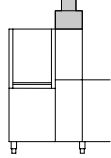
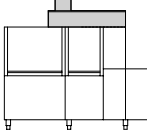
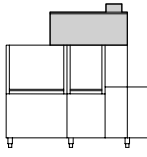
Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание

	Capacità boiler - Boiler capacity Boilerkapazit - ёмкость бойлера (lt)	10x2	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Boiler Heizkörper Нагревательный элемент бойлера (kW)	15,0	18,0
	Consumo acqua - Water consumption Wasserverbrauch - Потребление воды (lt/h - 2BAR)	315	370
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Temperatur des Speisewassers Температура подаваемой воды (°C)	+55°C	+55°C
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6	1,5-6

Doppio Risciacquo - Double Rinse

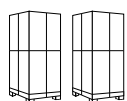
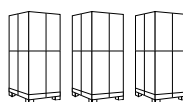
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	12	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рекиркуляционный насос (W)	0,20	0,20

Optionals

ARTICOLO - Article - Артикул	CODICE - Code - Код	DESCRIZIONE - Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см	+600mm	
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке	+600mm	
	CK-ASC900	Asciugatura 12kW su stadio con turbine di asciugatura 12kW drying on stage with turbine Séchage 12kW sur étage avec turbines de séchage Сушка 12кВт с турбиной	+900mm	
	FC-CV1	Condensa vapori Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	Preise auf Anfrage
	FC-RTC1	Recuperatore termico compatto Thermal recuperator Récupérateur thermique compact Рекуператор тепла	-	
	CK-RT1	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	
	CK-CH99	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	

TUNNEL Basket Washers

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	DVGW	Valvola anti riflusso Backflow valve Soupape anti-refoulement Клапан	-	
	CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	
	INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	
	CK-ML220	Modulo ingresso/uscita da 220cm 220cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 220 cm Входной/выходной модуль 220 см	L=220cm	Preise auf Anfrage
	CK-ML270	Modulo ingresso/uscita da 270cm 270cm inlet/outlet module Module d'entrée/sortie de 270 cm Входной/выходной модуль 270 см	L=270cm	
	FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части		
	FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части		



PK85E

Prezzo - Price - Prix - Цена

Preise auf Anfrage

Caratteristiche lavastoviglie - Dishwashers features

Caractéristiques lave-vaisselle – Технические характеристики

	Dimensioni - Dimensions Dimensions – Габ.размеры (mm) L - P - H	6200x950x1770h
	Imballo - Packing Emballage - Упаковка (mm - m3 - kg)	6400x1150x1970h 14,5/1025
	Produttività mt/min - Productivity m/min Productivité m/min - Производительность м/мин	3,0 – 1,95
	Altezza utile max - Passage height max Hauteur utile max – Макс. высота прохода (mm)	450
	Profondità utile – useful depth Profondeur utile - полезная глубина (mm)	710
	Motore traino - Driving motor Moteur d'entraînement – Двигатель конвейера (kW)	0,22
	Potenza totale - Total power input Puissance totale – Общая мощность (kW)	37,5
	Tensione alimentazione standard - Standard input voltage Tension d'alimentation standard Стандартное питание и напряжение (V/Hz)	400V3N+T 50 Hz

Prelavaggio - Pre-Washing - Prélavage - Предварительная Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	3,0
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	-

Lavaggio - Washing - Lavage - Мойка

	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	110
	Resistenza vasca - Tank heating element Résistance bac - Нагревательный элемент ванны (kW)	14,0
	Potenza pompa - Washing pump Puissance pompe - Мощность моющего насоса (kW-Hp)	3,25/4,3

Risciacquo - Rinsing - Rinçage - Ополаскивание

	Capacità boiler - Boiler capacity Capacité chauffe-eau - ёмкость бойлера (lt)	10x2
	Resistenza boiler - Boiler heating element Résistance chauffe-eau Нагревательный элемент бойлера (kW)	16,5
	Consumo acqua - Water consumption Consommation d'eau – Расход воды (lt/h - 2BAR)	340
	Temperatura acqua di alimentazione Inlet water temperature Température eau d'alimentation Температура подаваемой воды (°C)	+55°C
	Pressione minima di rete - Minimum water pressure Pression minimum de réseau Минимальное давление водопроводной сети (BAR)	1,5-6

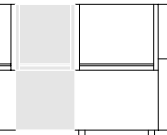
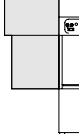
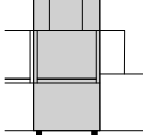
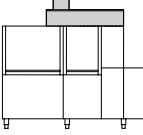
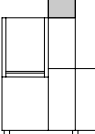
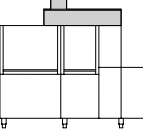
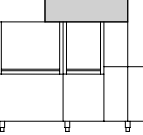
Doppio Risciacquo - Double Rinse

Double Rinçage - Двойное Ополаскивание

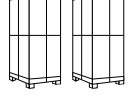
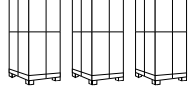
	Capacità vasca - Tank capacity Capacité bac - ёмкость бака (lt)	12
	Pompa di ricircolo - Quadruple recirculation Pompe de recirculation - Рекиркуляционный насос (W)	0,20

TUNNEL Basket Washers

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	FC-N60	Zona neutra da 60cm 60cm neutral area Zone neutre de 60 cm Нейтральная зона 60см	+600mm	
	FC-ASC60	Asciugatura 12kW su mensola 12kW drying on shelf Séchage 12kW sur étagère Сушка 12кВт на полке	+600mm	
	CK-ASC900	Asciugatura 12kW su stadio con turbine di asciugatura 12kW drying on stage with turbine Séchage 12kW sur étage avec turbines de séchage Сушка 12кВт с турбиной	+900mm	
	FC-CV1	Condensa vaporí Vapour condensation Condensation vapeurs Конденсат паров	-	Preise auf Anfrage
	FC-RTC1	Recuperatore termico compatto Thermal recuperator Récupérateur thermique compact Рекуператор тепла	-	
	CK-RT1	Recuperatore termico Thermal recuperator Récupérateur thermique Рекуператор тепла	-	
	CK-CH99	Recuperatore termico con pompa di calore Thermal recuperator with heat pump Récupérateur thermique avec pompe à chaleur Рекуператор тепла с тепловым насосом	-	
	EVO-40D	Centralina di dosaggio (detergente/brillantante) Detergent & rinse-aid dosing unit Centrale de dosage (détergent/produit de brillance) Двойной дозатор	-	

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	 DVGW	Valvola anti riflusso Backflow valve Soupape anti-refoulement Клапан	-	
	 CA900	Pompa di aumento pressione Pressure booster pump Pompe d'augmentation de pression Насос для повышения давления	-	
	 INV02	Variatore di velocità Speed changer Variateur de vitesse Вариатор скорости	-	Preise auf Anfrage
	 FC-2PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 2 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 2 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 2 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 2 части		
	 FC-3PC	Fornitura lavastoviglie a nastro divisa in 3 parti Flight conveyor dishwasher supply divided into 3 parts Fourniture lave-vaisselle à traction divisé en 3 parties Поставка конвейерной посудомоечной машины, разделенной на 3 части		

Optionals Softeners

OPTIONALS
SOFTENERS

Addolcitori

Softeners | Adoucisseurs | Умягчители



Addolcitore manuale

DEP8-DEP12-DEP16-DEP20

Addolcitore consigliato per chi non ha spazio, per piccoli bar o dove il bicchiere non deve essere particolarmente brillante.

Manual water softener

DEP8-DEP12-DEP16-DEP20

Recommended for little bars and for all those pubs which have a limited space at their disposal and where the glass needs not be particularly sparkling.



Adoucisseur manuel

DEP8-DEP12-DEP16-DEP20

Adoucisseur conseillé pour ceux qui n'ont pas d'espace, pour les petits bars où le verre ne doit pas être particulièrement brillant.

Ручной умягчитель

DEP8-DEP12-DEP16-DEP20

Рекомендуемый умягчитель при недостаточном пространстве, для маленьких баров, или где не требуется идеальный блеск стеклянной посуды.



Addolcitore automatico

ADD5-ADD7-ADD12-ADD16-ADD30

Addolcitore consigliato per bar e ristoranti dove i bicchieri non sono delicati.

Automatic water softener

ADD5-ADD7-ADD12-ADD16-ADD30

Recommended for bars and restaurants where glasses are not so delicate



Adoucisseur automatique

ADD5-ADD7-ADD12-ADD16-ADD30

Adoucisseur conseillé pour les bars et restaurants où les verres ne sont pas délicats.

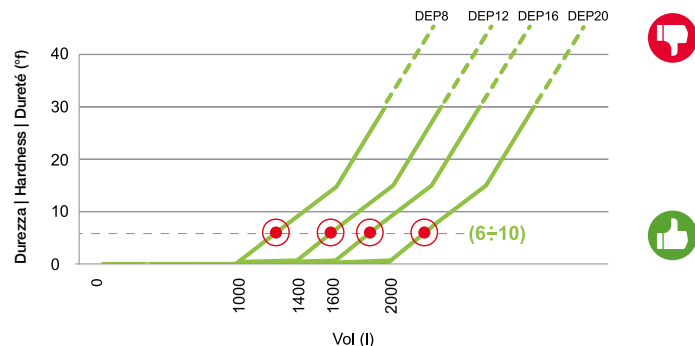
Автоматический электронный умягчитель

ADD5-ADD7-ADD12-ADD16-ADD30

Рекомендуемый умягчитель для баров и ресторанов с неделикатной стеклянной посудой.

Softeners | Adoucisseurs | Умягчители

Curva della capacità | Capacity curve | Courbe de la capacité | Кривая объёма
Durezza ingresso | Hardness at the entry | Dureté entrée | Жесткость входной воды = 20°f/ 11°d 200ppm CaCO₃



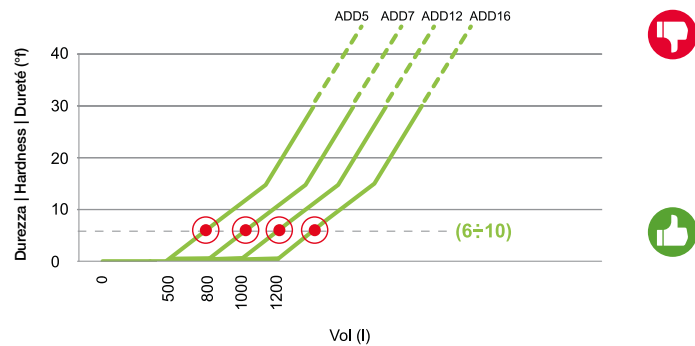
Gli addolcitori prevengono le incrostazioni eliminando i problemi causati dai depositi di calcare prodotti dalla durezza dell'acqua in entrata, migliorandone così la qualità e riducendo i costi di manutenzione delle macchine.

Water softeners prevent incrustations and eliminate all problems caused by limescales produced by the inlet hard water, improving the washing quality and reducing the maintenance costs of the machines.

Les adoucisseurs préviennent les incrustations en éliminant les problèmes causés par les dépôts de calcaire produits par la dureté de l'eau à l'entrée, en améliorant ainsi sa qualité et en réduisant les coûts d'entretien des appareils.

Умягчители предотвращают образование накипи и устраняют проблемы, связанные с отложением известкового налёта, связанного с жёсткостью воды на входе. Таким образом увеличивается качество и сокращаются затраты на техобслуживание машин.

Curva della capacità | Capacity curve | Courbe de la capacité | Кривая объема
Durezza ingresso | Hardness at the entry | Dureté entrée | Жесткость входной воды = 20°f/ 11°d 200ppm CaCO₃



La semplicità della programmazione degli addolcitori automatici garantisce un costante addolcimento dell'acqua, assicurando così una sicura prevenzione delle incrostazioni calcaree e dei danni che aumentano i consumi energetici e i costi di manutenzione delle macchine.

The programming simplicity of automatic water softeners guarantees a constant water softening, ensuring thereby a good prevention of limescale incrustations and all damages that increase energy consumption and maintenance costs of the machines.

La simplicité de la programmation des adoucisseurs automatiques garantit un adoucissement constant de l'eau, en assurant ainsi une prévention sûre des incrustations calcaires et des dommages qui augmentent les consommations d'énergie et les coûts d'entretien des appareils.

Простота программирования автоматических умягчителей гарантирует постоянное смягчение воды, обеспечивая тем самым профилактику образования известковых отложений и ущерба, которые в свою очередь увеличивают энергопотребление и расходы на техобслуживание машин.

Accessori addolcitori d'acqua

Optional water softener | Accessoires adoucisseurs d'eau

Аксессуары - Водоумягчители

ARTICOLO Article Article Артикул	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (мм)	CODICE code Code Код	DESCRIZIONE Description Description Описание	DATI TECNICI Technical features Données Techniques Технические характеристики	PREZZO Price Prix Цена (€)
	200x255x420 L-P-H 7,5Kg	DEP 8	Addolcitore manuale da 8 lt. Manual water softener 8 lt. Adoucisseur manuel de 8 l. Механический умягчитель воды 8л.	Portata massima consigliata: 1000 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 1,3 Kg Recommended maximum capacity: 1000 lt/h Salt quantity for regeneration: 1,3 Kg Débit maximum conseillé : 1000 l/h Quantité de sel pour régénération : 1,3 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1000 л/ч Количество соли для регенерации: 1,3 кг	
	200x255x540 L-P-H 10,5Kg	DEP 12	Addolcitore manuale da 12 lt. Manual water softener 12 lt. Adoucisseur manuel de 12 l. Механический умягчитель воды 12л.	Portata massima consigliata: 1400 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 2,0 Kg Recommended maximum capacity: 1400 lt/h Salt quantity for regeneration: 2,0 Kg Débit maximum conseillé : 1400 l/h Quantité de sel pour régénération : 2,0 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1400 л/ч Количество соли для регенерации: 2,0 кг	Preise auf Anfrage
	200x255x720 L-P-H 14Kg	DEP 16	Addolcitore manuale da 16 lt. Manual water softener 16 lt. Adoucisseur manuel de 16 l. Механический умягчитель воды 16л.	Portata massima consigliata: 1600 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 3,0 Kg Recommended maximum capacity: 1600 lt/h Salt quantity for regeneration: 3,0 Kg Débit maximum conseillé : 1600 l/h Quantité de sel pour régénération : 3,0 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1600 л/ч Количество соли для регенерации: 3,0 кг	
	220x270x780 L-P-H 20Kg	DEP 20	Addolcitore manuale da 20 lt. Manual water softener 20 lt. Adoucisseur manuel de 20 l. Механический умягчитель воды 20л.	Portata massima consigliata: 2000 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 4,0 Kg Recommended maximum capacity: 2000 lt/h Salt quantity for regeneration: 4,0 Kg Débit maximum conseillé : 2000 l/h Quantité de sel pour régénération : 4,0 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 2000 л/ч Количество соли для регенерации: 4,0 кг	

Accessori addolcitori d'acqua

Optional water softener | Accessoires adoucisseurs d'eau

Аксессуары - Водоумягчители

ARTICOLO <i>Article</i> <i>Article</i> <i>Артикул</i>	DIMENSIONI <i>Dimensions</i> <i>Dimensions</i> <i>Габ.размеры (мм)</i>	CODICE <i>code</i> <i>Code</i> <i>Код</i>	DESCRIZIONE <i>Description</i> <i>Description</i> <i>Описание</i>	DATI TECNICI <i>Technical features</i> <i>Données Techniques</i> <i>Технические характеристики</i>	PREZZO <i>Price</i> <i>Prix</i> <i>Цена (€)</i>
	225x355x535 L-P-H 11Kg	ADD 5	Addolcitore automatico elettronico da 5 lt. Automatic electronic water softener 5 lt. Adoucisseur automatique électronique de 5 l. Автоматический электронный умягчитель 5 л.	Portata massima consigliata: 500 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 0,9 Kg Recommended maximum capacity: 500 lt/h Quantity of salt for regeneration: 0,9 Kg Débit maximum conseillé : 500 l/h Quantité de sel pour régénération : 0,9 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 500 л/ч Количество соли для регенерации: 0,9 кг	Preise auf Anfrage
	245x480x560 L-P-H 12Kg	ADD 7	Addolcitore automatico elettronico da 7 lt. Automatic electronic water softener 7 lt. Adoucisseur automatique électronique de 7 l. Автоматический электронный умягчитель 7 л.	Portata massima consigliata: 800 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 1 Kg Recommended maximum capacity: 800 lt/h Quantity of salt for regeneration: 1 Kg Débit maximum conseillé : 800 l/h Quantité de sel pour régénération : 1 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 800 л/ч Количество соли для регенерации: 1 кг	Preise auf Anfrage
	245x525x435 L-P-H 14Kg	ADD 12	Addolcitore automatico elettronico da 12 lt. Automatic electronic water softener 12 lt. Adoucisseur automatique électrique de 12 l. Автоматический электронный умягчитель 12 л.	Portata massima consigliata: 1000 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 1,3 Kg Recommended maximum capacity: 1000 lt/h Quantity of salt for regeneration: 1,3 Kg Débit maximum conseillé : 1000 l/h Quantité de sel pour régénération : 1,3 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1000 л/ч Количество соли для регенерации: 1,3 кг	Preise auf Anfrage
	320x520x525 L-P-H 15Kg	ADD 16	Addolcitore automatico elettronico da 16 lt. Automatic electronic water softener 16 lt. Adoucisseur automatique électrique de 16 l. Автоматический электронный умягчитель 16 л.	Portata massima consigliata: 1200 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 1,9 Kg Recommended maximum capacity: 1200 lt/h Quantity of salt for regeneration: 1,9 Kg Débit maximum conseillé : 1200 l/h Quantité de sel pour régénération : 1,9 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1200 л/ч Количество соли для регенерации: 1,9 кг	Preise auf Anfrage
	310x425x112 L-P-H 30Kg	ADD 30	Addolcitore automatico elettronico da 30 lt. Automatic electronic water softener 30 lt. Adoucisseur automatique électronique de 30 l. Автоматический электронный умягчитель 30 л.	Portata massima consigliata: 1800 lt/h Quantità di sale per rigenerazione: 4 Kg Recommended maximum capacity: 1800 lt/h Quantity of salt for regeneration: 4 Kg Débit maximum conseillé : 1800 l/h Quantité de sel pour régénération : 4 kg Рекомендуемая максимальная пропускная способность: 1800 л/ч Количество соли для регенерации: 4 кг	Preise auf Anfrage

Osmosi inversa, la soluzione per bicchieri perfetti ed asciutti

Reverse Osmosis, the solution for perfect dry glasses

Osmose Inverse, la solution pour des verres parfaits et secs

Обратный осмос, решение для идеально сухих бокалов



- **Elimina tutte le impurità dell'acqua**
 - **Garantisce bicchieri impeccabili, senza asciugatura manuale**
 - **Assicura igiene totale**
 - **Fa risparmiare tempo e denaro**
 - **Aumenta la soddisfazione del cliente**
-
- *Removes all the impurities from water*
 - *Guarantees flawless glasses without hand drying*
 - *Ensures total hygiene*
 - *It saves time and money*
 - *Increases the customer's satisfaction*
-
- *Il élimine tous impuretés de l'eau*
 - *Il garantit des verres impeccables, sans essuyage manuel*
 - *Il assure une hygiène totale*
 - *Il fait épargner du temps et de l'argent*
 - *Il augmente la satisfaction du client*
-
- *Удаляет все загрязнения воды*
 - *Гарантирует безупречные стаканы без необходимости вытирать их вручную*
 - *Обеспечивает полную гигиену*
 - *Позволяет сэкономить время и деньги*
 - *Увеличивает удовлетворение клиента*

Osmosi inversa, la soluzione per bicchieri perfetti ed asciutti

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Reverse Osmosis, the solution for perfect dry glasses
Osmose Inverse, la solution pour des verres parfaits et secs
Обратный осмос, решение для идеально сухих бокалов



- Elegante e dal design ricercato
- Nuovo display per controllo e regolazione di tutte le fasi di funzionamento
- Facile apertura per manutenzione
- Smart with a refined design
- New display for control and set every operation
- Easy opening for maintenance
- Traits élégants et recherchés
- Nouveau écran pour contrôler et régler chaque fonction
- Simple ouverture pour intervention
- Элегантный и изысканный дизайн
- Новый дисплей для управления и регулировки всех рабочих этапов
- Простота открытия для техобслуживания

INSTALLABILE ANCHE ORIZZONTALMENTE

Can be placed also horizontally

Il peut être installé aussi en horizontal

Возможность горизонтальной установки

OPTIONALS
SOFTENERS

Specifiche | Technical features | Caractéristiques | Технические особенности

Modello	Model	Modèle	Модель	SO1100K
Dimensioni	Dimensions	Dimensions	Размеры	107x450x450 mm
Potenza elettrica	Electric power	Puissance électrique	Электрическая мощность	300 Watt
Temperatura acqua in ingresso	Inlet water temperature			Max 35° C
Température de l'eau à l'entrée	Температура воды на входе			
Pressione acqua in uscita	Outlet water pressure			~ 0,5 Bar
Préssion de l'eau en sortie	Давление воды на выходе			
Portata	Rate of flow	Débit	Расход	180 l/h a 25°C

Sistema ad osmosi inversa

Reverse osmosis system | Système à osmose inverse

Принадлежности для смягчения воды: система Reverse Osmosis

ARTICOLO Article Article Артикул	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (mm)	DESCRIZIONE Description Description Описание	DATI TECNICI Technical features Données Techniques Технические характеристики	PREZZO Price Prix Цена (€)
SO1100K    KIT BY-PASS INCLUDED	 Sistema osmosi inversa a 2 membrane completo di cartuccia SO1200, elettrovola 103370 Reverse osmosis system with 2 membranes, cartridge SO1200 and electric valve 103370 Système à osmose inverse à 2 membranes avec cartouche SO1200 et électrovanne 103370 2-мембранный Система Reverse osmosis в комплекте с картриджем SO1200+103370	 Portata: 180 l/h a 25°C Rate of flow: 180 l/h 25°C Débit : 180 l/h à 25 °C Расход: 180 л/ч при Т. 25°C	 Preise auf Anfrage	

Ricambi

Spare parts | Pièces détachées | Запасные части

SO1100K

ARTICOLO Article Article Артикул	DIMENSIONI Dimensions Dimensions Габ.размеры (mm)	CODICE Kode Code Код	DESCRIZIONE Description Description Описание	DATI TECNICI Technical features Données Techniques Технические характеристики	PREZZO Price Prix Цена (€)
  SO1200 80x200 Ø-H	 Cartuccia pre-filtro per SO1100K Pre-filter cartridge for SO1100K Cartouche préfiltre pour SO1100K Картридж предварительного фильтрирования SO1100K	 Durata: 18.000 lt. Life-Time: 18.000 lt. Durée : 18 000 l Пропускная способность: 18.000 л.	 Preise auf Anfrage		
  SO1300 3Pz. 8x30 Ø-H	 Kit ricambio 3 membrane per SO1100K Spare part kit 3 membranes for SO1100K Kit de recharge 3 membrane pour SO1100K Запасной набор из 3 мембран для SO1100K (A)	 Capacità giornaliera: 180GPD Daily production capacity: 180GPD Capacité journalière : 180GPD Ежедневная производительность: 180 галлонов в сутки	 Preise auf Anfrage		

Tables Compositions

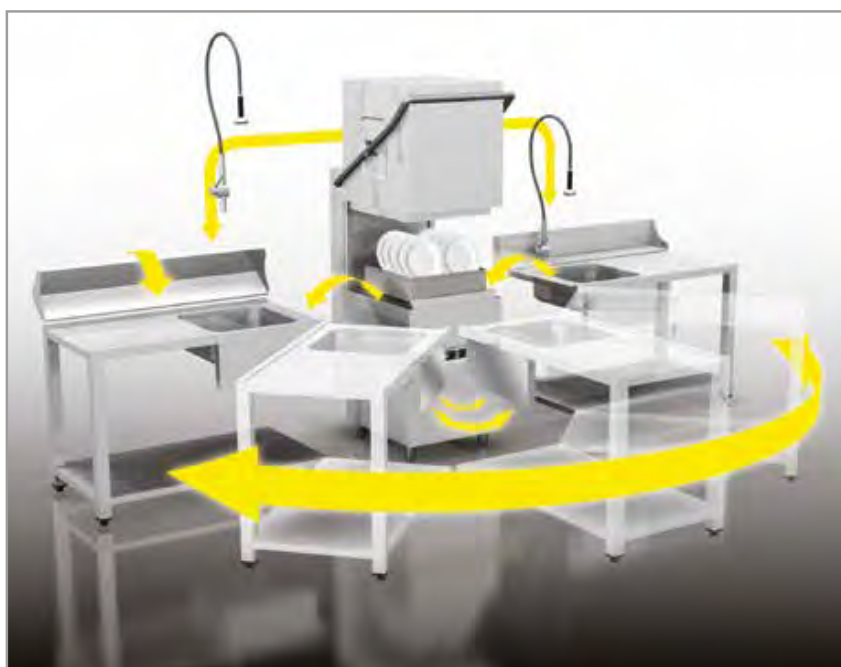
TABLES
COMPOSITIONS

Tavoli reversibili per lavastoviglie a capotta

Reversible tables for pass-through models

Tables réversibles pour les modèles à capot

Столы для купольных реверсивных посудомоечных машин



Supporto inox per lavapiatti SPI40

Inox support for dishwasher SPI40 | Support inox pour lave-vaisselle SPI40
Подставка из нержавеющей стали для машины для мытья тарелок SPI40



COMPATIBILE CON TUTTI I MODELLI FRONTALI CON CESTELLO 500x500

Available for all front-loading models with basket 500x500

Compatible avec tous modèles panier 500x500 à chargement frontal

Совместимо со всеми фронтальными моделями с корзиной 500x500

Nuovo support SPI41

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

New support SPI41 | Nouveau support SPI41 | Новая подставка SPI41



- **Componibile**
 - **Imballo ridotto**
 - **Facile montaggio**
 - **Doppio ripiano cesti**
 - **Maggiore risparmio**
- *Modulaire*
 - *Emballage réduit*
 - *Montage facile*
 - *Double etagère paniers*
 - *Épargnement majeur*

- *Modular*
 - *Lowered packaging*
 - *Easy assembly*
 - *Double basket shelf*
 - *More savings*
- Сборная
 - Уменьшенная упаковка
 - Простота монтажа
 - Два уровня для корзин
 - Больше места для хранения

COMPATIBILE CON TUTTI I MODELLI FRONTALI CON CESTELLO 500x500
ACQUISTATI A PARTIRE DA GIUGNO 2016

Available for all front-loading models with basket 500x500 bought starting from June 2016
Compatible avec tous modèles panier 500x500 à chargement frontal achetés à partir de Juin 2016
Совместимо со всеми фронтальными моделями с корзиной 500x500, приобретенными, начиная с июня 2016 г.

Supporti inox

Stainless steel table support | Supports inox | Подставки из нерж. стали

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	Articolo – Article Article - Артикул	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
		<p>Mobile supporto inox dim. 580x565x450h+Piedini H120-190mm</p> <p>Stainless steel table support dim. 580x565x450h +Feet H120-190mm</p> <p>Mobile support inox dim. 580x565x450h+Pieds H120-190mm</p> <p>подставка для стола из нержавеющей стали, размеры 580x565x450B+ножки высотой 120-190 мм</p>	C537 - C537T K540E - K560E K580E EL50E - EL51E EL53E S540E - S560E S580E FLK560E FLE560E FLS560E FLES560E	
	SPI40			Preise auf Anfrage
	PB40	Porta battente inox per SPI40 Stainless steel door for SPI40 Porte battant inox pour SPI40 Распашная дверца для SPI40	-	
	SPI41	Supporto aperto per lavastoviglie 583x524x566mm Open support for dishwasher 583x524x566mm Support ouvert pour lave-vaisselle 583x524x566mm Открытая подставка для посудомоечной машины 583x524x566мм	C537 - C537T K540E - K560E K580E EL50E - EL51E EL53E S540E - S560E S580E FLK560E FLE560E FLS560E FLES560E K820E-K830E K840E EL54E-EL54ET EL55E	

Tavoli ingresso-uscita

Inlet-outlet tables | Tables entrée-sortie | Столы для тоннельных машин

ELITECH Line EL60E - EL62E - EL70E **SOFT Line** S1100E - S1200E
KORAL Line K1100E - K1200E - K1500E **CUBE Line** CH110 - CH120

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
	MT8	Tamponamento angolare Angular protection Rempissage angulaire Угловой бортик	630x80x200h	
	MT16		630x160x200h	
	ML55	Mensola di uscita (cesto 500x500mm) Outlet shelf (basket 500x500mm) Étagère de sortie (panier 500x500mm)	550x610x220h	
	ML65	Полка для чистой посуды (Р-ры кассеты500x500)	650x610x220h	
	PL65	Tavolo di uscita ripiano inferiore	650x610x850h	
	PL75	Outlet table, bottom shelf Table de sortie étagère inférieure	750x610x850h	
	PL120	Стол для чистой посуды с нижней полкой	1200x610x850h	
	PLV120	Tavolo di ingresso con vasca Inlet table with basin Table d'entrée avec bac Стол предмойки с ванной и нижней полкой	1200x770x850h	Preise auf Anfrage
	PLVM150	Tavolo di ingresso con vasca e vano lavastoviglie Inlet table with basin Table d'entrée avec bac et compartiment Стол предмойки с ванной и нижней полкой	1500x770x850h	
	PLVF120	Tavolo di ingresso con vasca e foro Inlet table with basin and hole Table d'entrée avec bac et trou Стол предмойки с ванной, отверстием и нижней полкой	1200x770x850h	
	PLVF150		1500x770x850h	
	AL65L (PL65)	Alzatina posteriore	650x215x150h	
	AL75L (PL75)	Backsplash Dosseret arrière Задний бортик	750x215x150h	
	AL120L (PL120)		1200x215x150h	

Tavoli uscita frontali

Frontal outlet tables | Tables sortie frontales | Столы для выгрузки чистой посуды

ELITECH Line EL70E KORAL Line K1500E

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
	7PL80	Tavolo di uscita ripiano inferiore Outlet table, bottom shelf Table de sortie étagère inférieure Стол для чистой посуды с нижней полкой	800x700x850h	Preise auf Anfrage
	7PL120		1200x700x850h	

Tavoli ingresso-uscita destro e sinistro

Inlet/outlet right and left tables | Tables d'entrée-sortie droite et gauche
Столы загрузки/выгрузки правые и левые

ELITECH Line EL70E KORAL Line K1500E

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
	7MT10	Tamponamento angolare Angular protection Rempissage angulaire Угловой бортик	725x100x200h	Preise auf Anfrage
	7PL80	Tavolo di uscita ripiano inferiore Outlet table, bottom shelf Étagère de sortie (panier 50x50 cm) Стол для чистой посуды с нижней полкой	800x700x850h	
	7PL120	Tavolo di uscita ripiano inferiore Outlet table, bottom shelf Table de sortie étagère inférieure Стол для чистой посуды с нижней полкой	1200x700x850h	Preise auf Anfrage
	9PLV120	Tavolo di ingresso con vasca Inlet table with basin Table d'entrée avec bac Стол предмойки с ванной и нижней полкой	1200x870x850h	
	9PLVF150	Tavolo di ingresso con vasca e foro Inlet table with basin and hole Table d'entrée avec bac et trou Стол предмойки с ванной, отверстием и нижней полкой	1500x870x850h	

Tavoli uscita frontali

Frontal outlet tables | Tables sortie frontales | Столы для выгрузки чистой посуды

ELITECH Line EL80E KORAL Line K1600E

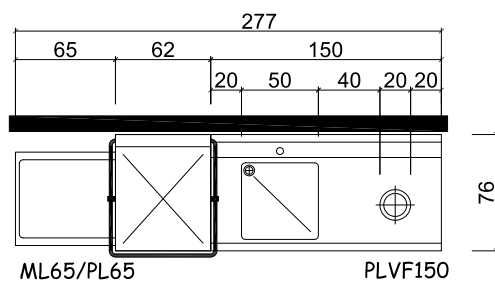
ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
		Tavolo di uscita ripiano inferiore 8PL80 Outlet table, bottom shelf Table de sortie étagère inférieure Стол для чистой посуды с нижней полкой	800x770x850h	Preise auf Anfrage
		Tavolo di uscita ripiano inferiore 8PL120 Outlet table, bottom shelf Table de sortie étagère inférieure Стол для чистой посуды с нижней полкой	1200x770X850h	

Optionals

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI Dimensions Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
		Doccione Shower Douche Душающее устройство	-	Preise auf Anfrage
		Doccione + rubinetto Shower + faucet Douche + robinet Душающее устройство+ доп. кран	-	
		Pattumiera con pedale e coperchio Waste bin with pedal lid Poubelle avec pédale et couvercle Мусорный бак с педалью	Ø470x670h 90lt.	

Composizioni

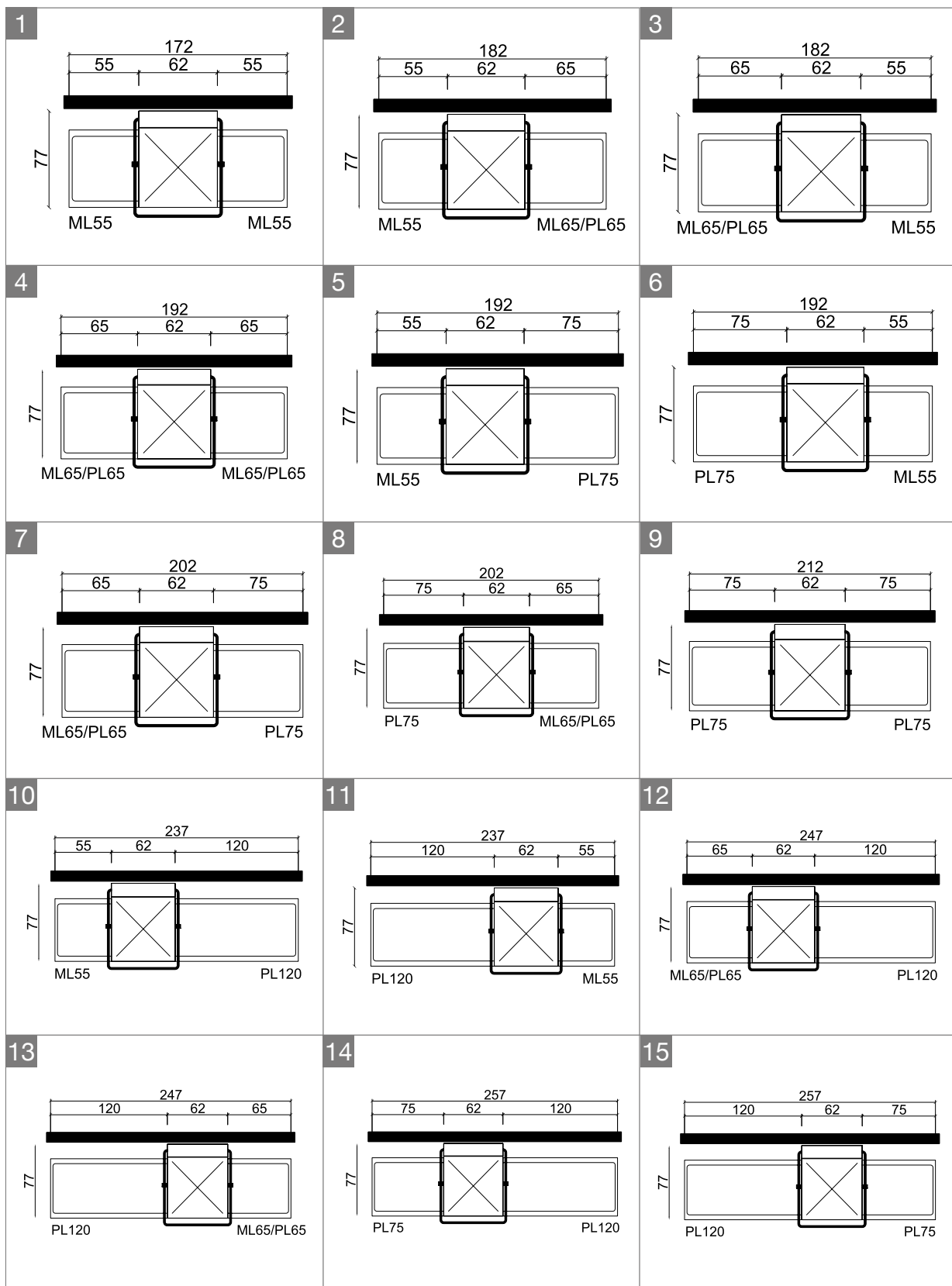
Compositions | Compositions | Композиции

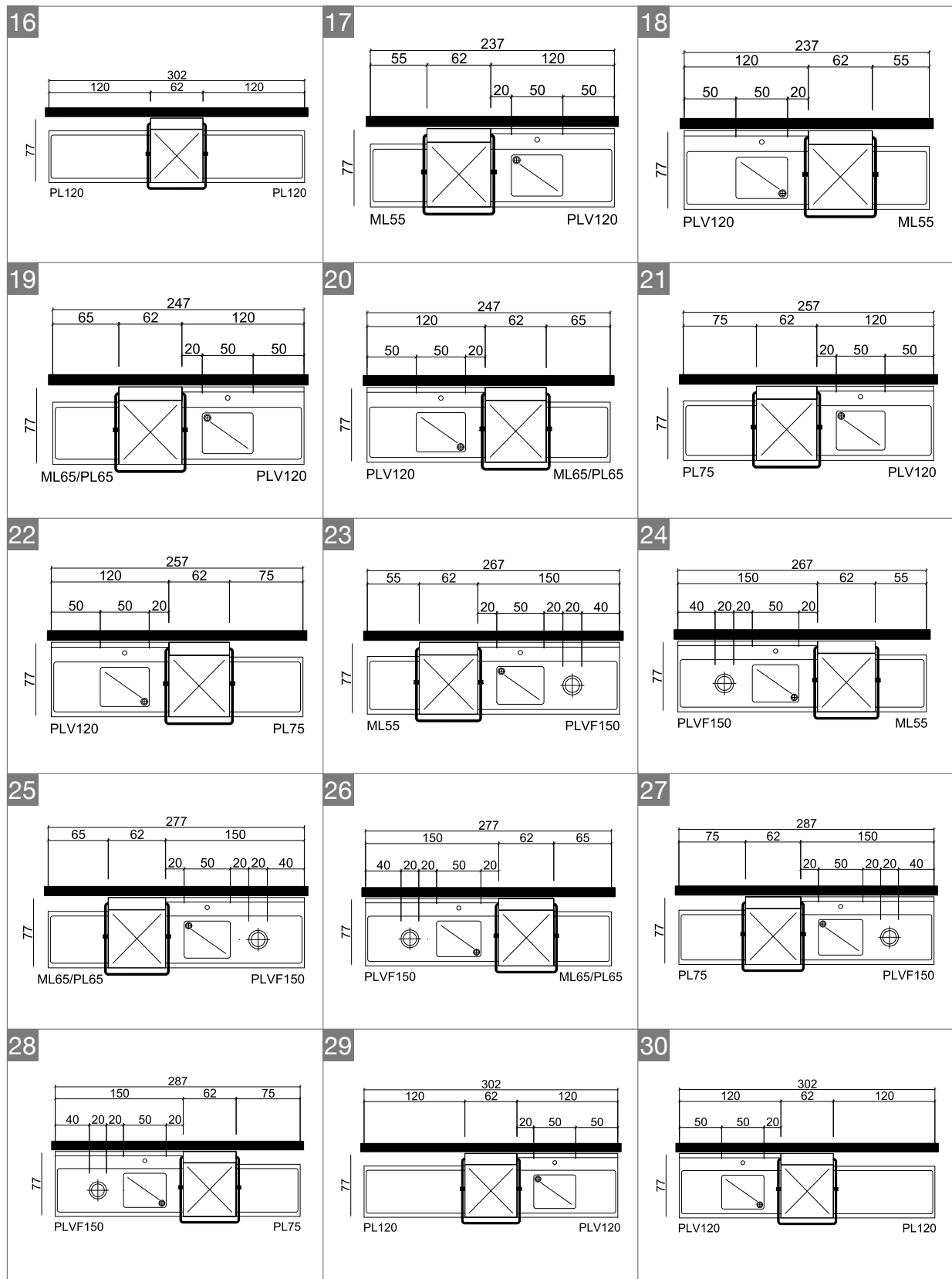


Composition 25

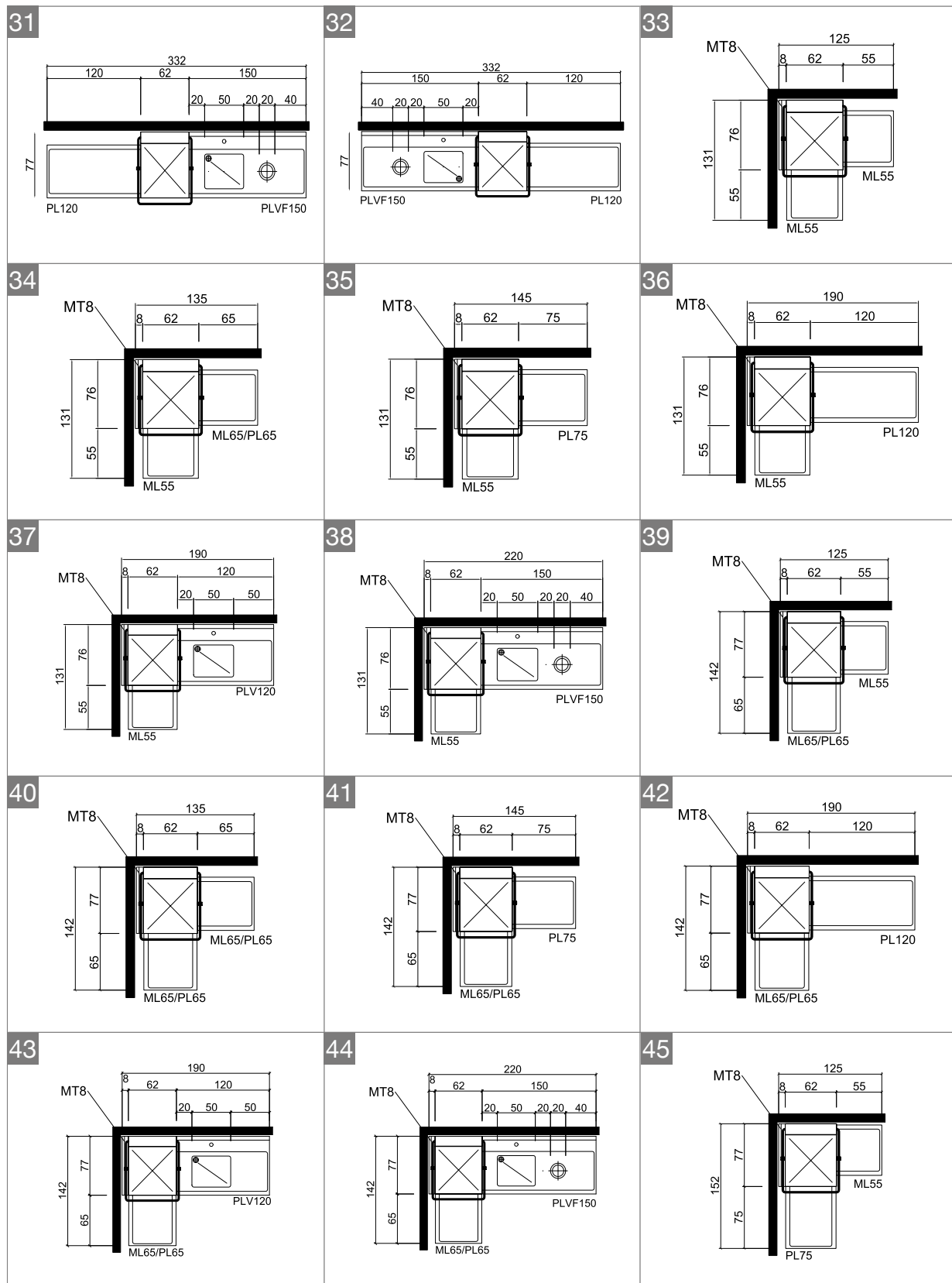
SpecifiTM
by MasterChef

Siamo presenti in | We are on
Nous sommes présents dans | Мы есть и в

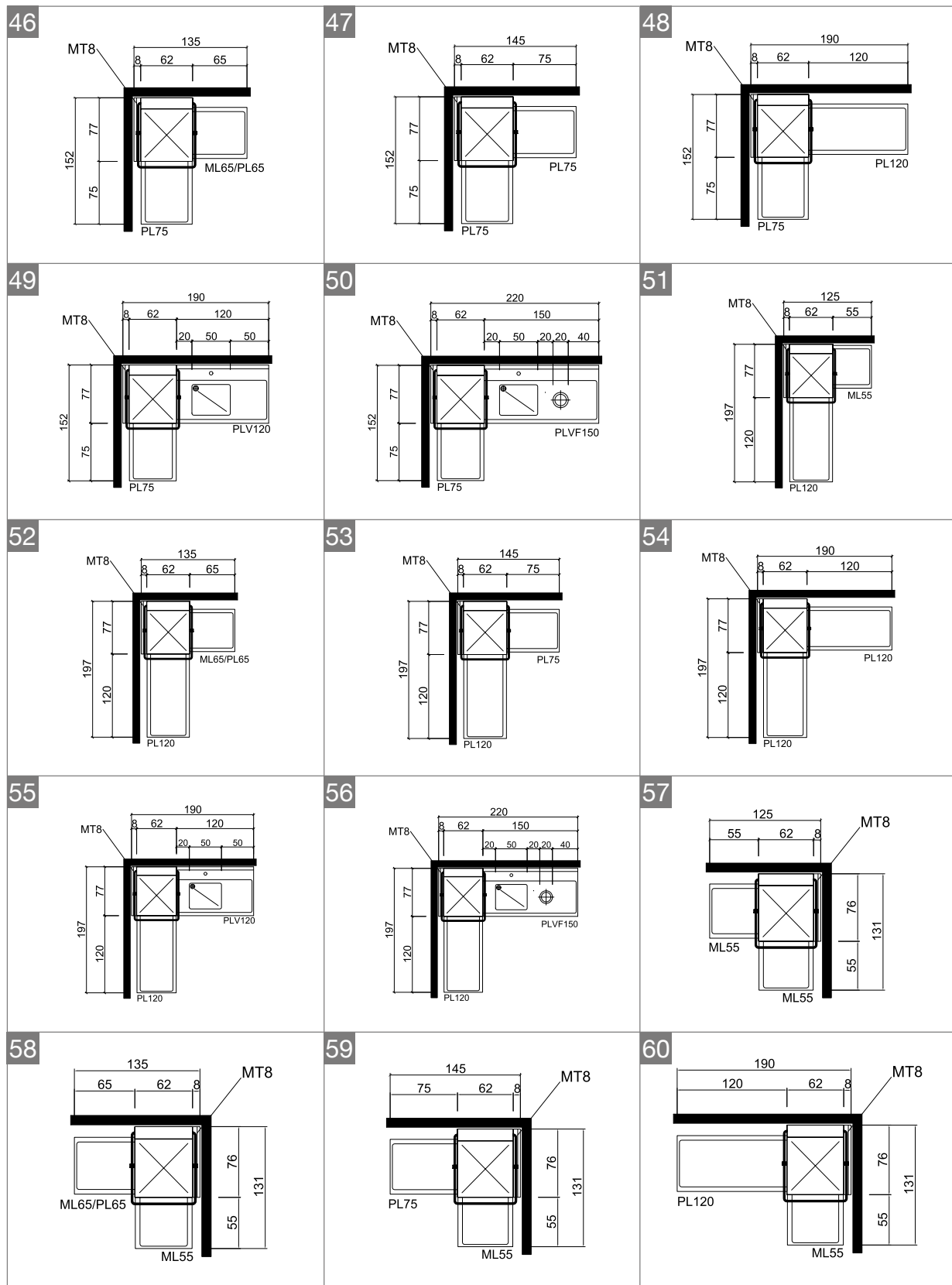
Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120


**Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120**


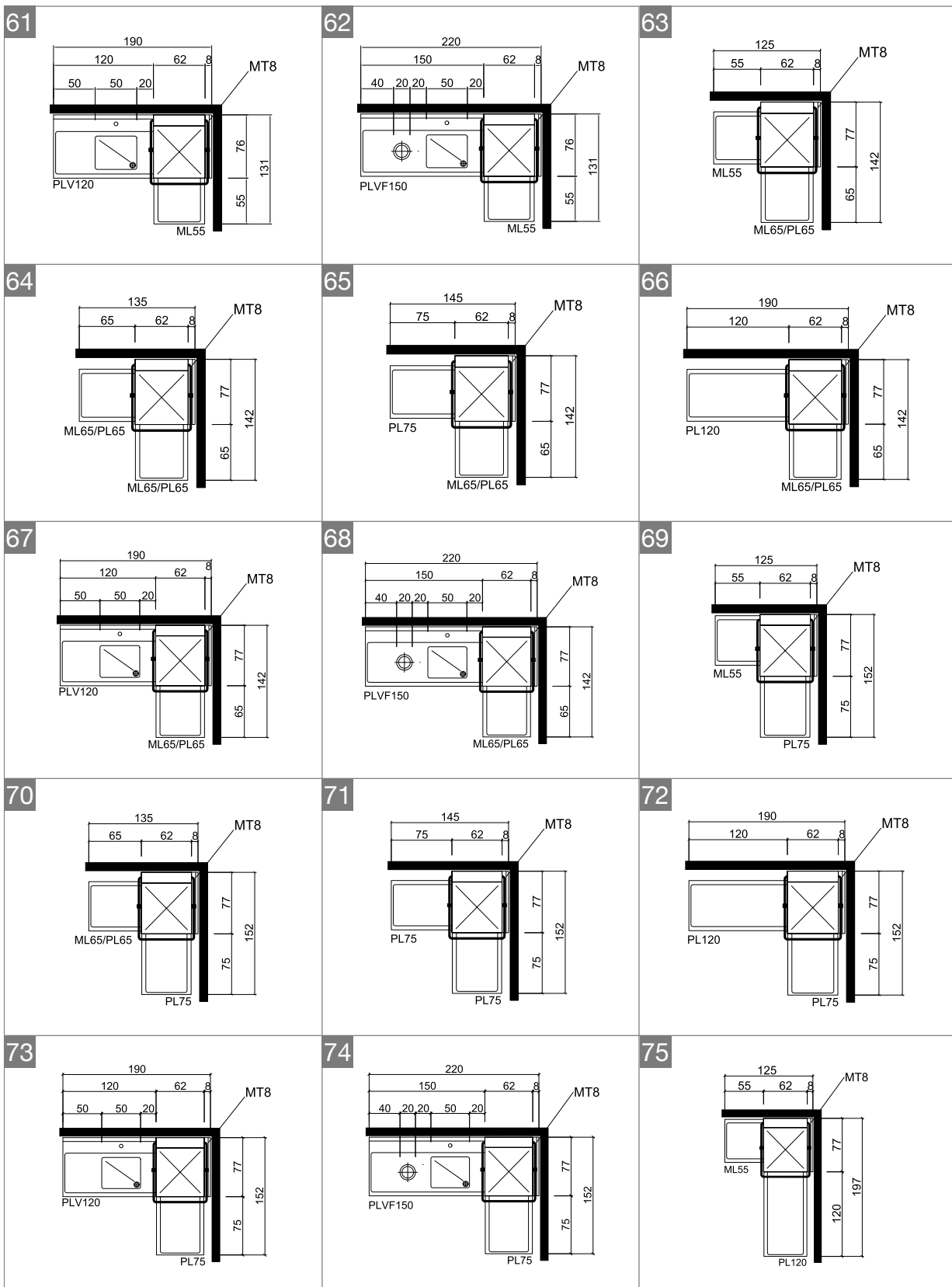
Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120



**Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120**

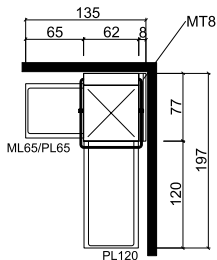


Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120

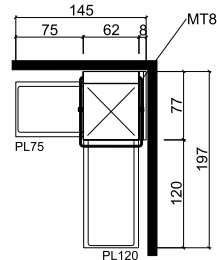


**Elitech EL60E EL62E Soft S1100E S1200E
Koral K1100E K1200E Cube CH110 CH120**

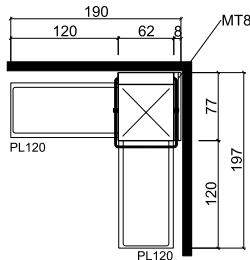
76



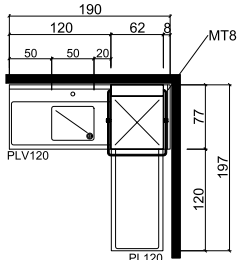
77



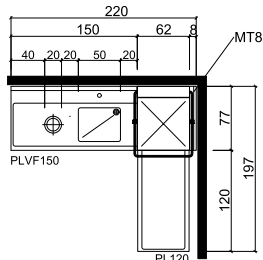
78



79

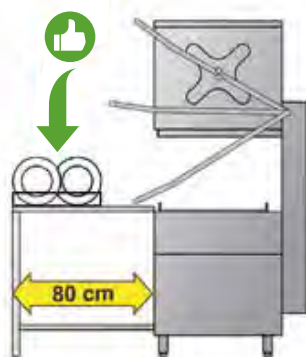


80





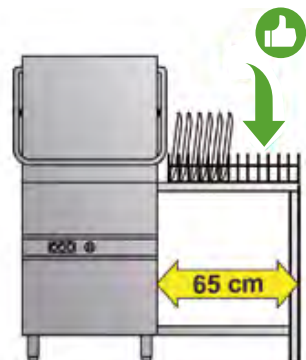
K1500E EL70E 7PL80



K1500E EL70E PL65



K1500E EL70E PL65



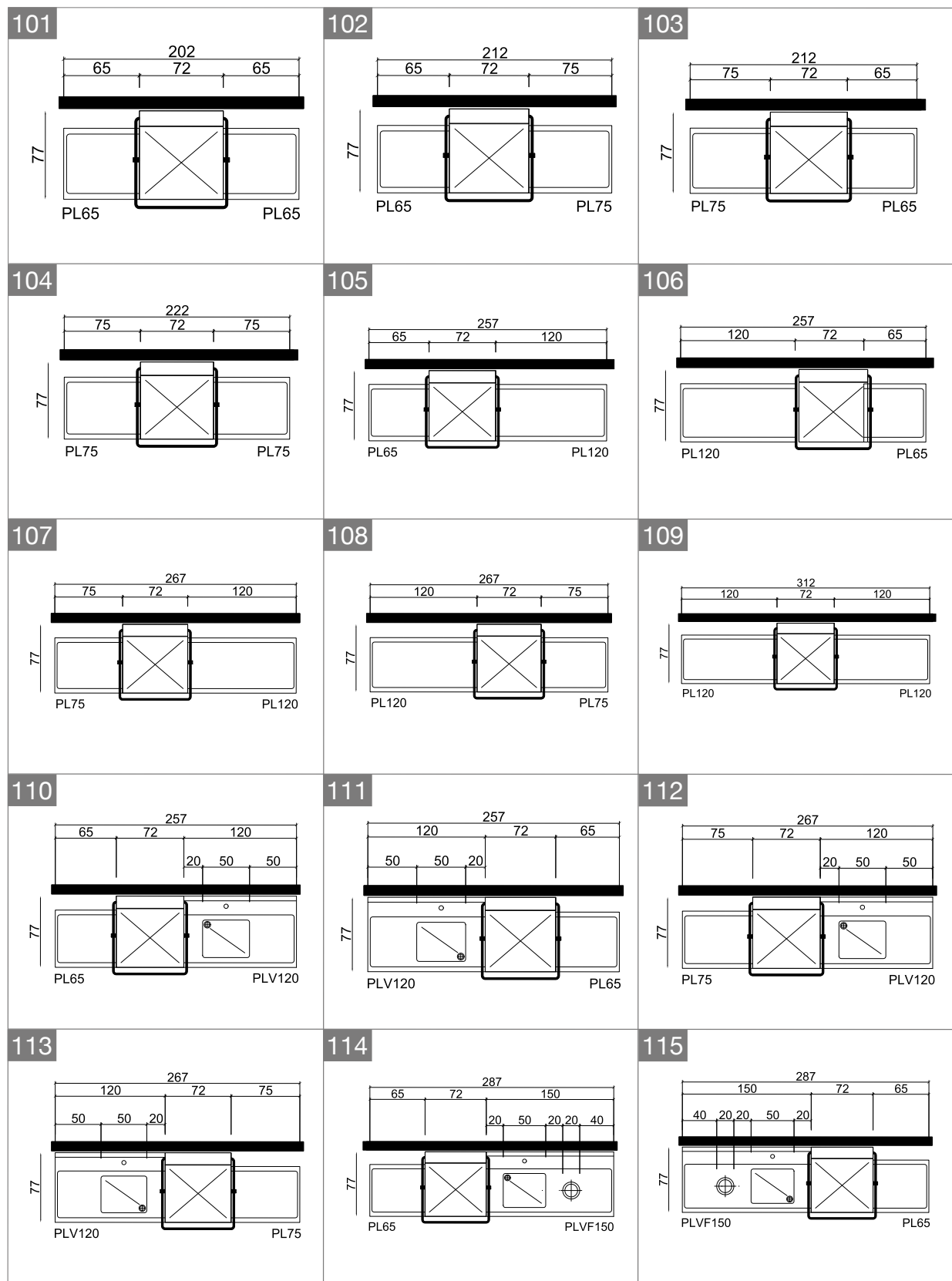
K1500E EL70E PL75



Specifi™

by MasterChef

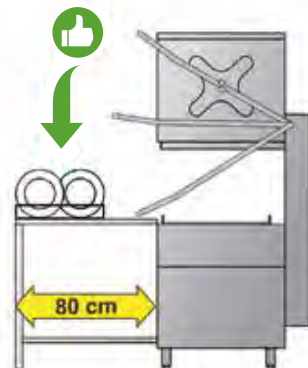
Siamo presenti in | We are on
Nous sommes présents dans | Мы есть и в

Elitech EL70E Koral K1500E


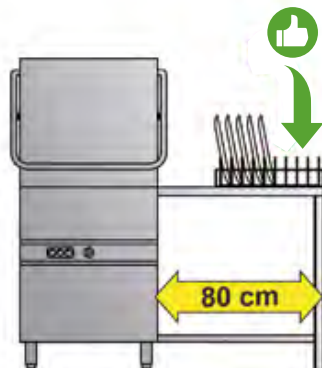
Elitech EL70E Koral K1500E

Elitech EL70E Koral K1500E


K1600E EL80E 8PL80



K1600E EL80E 7PL80

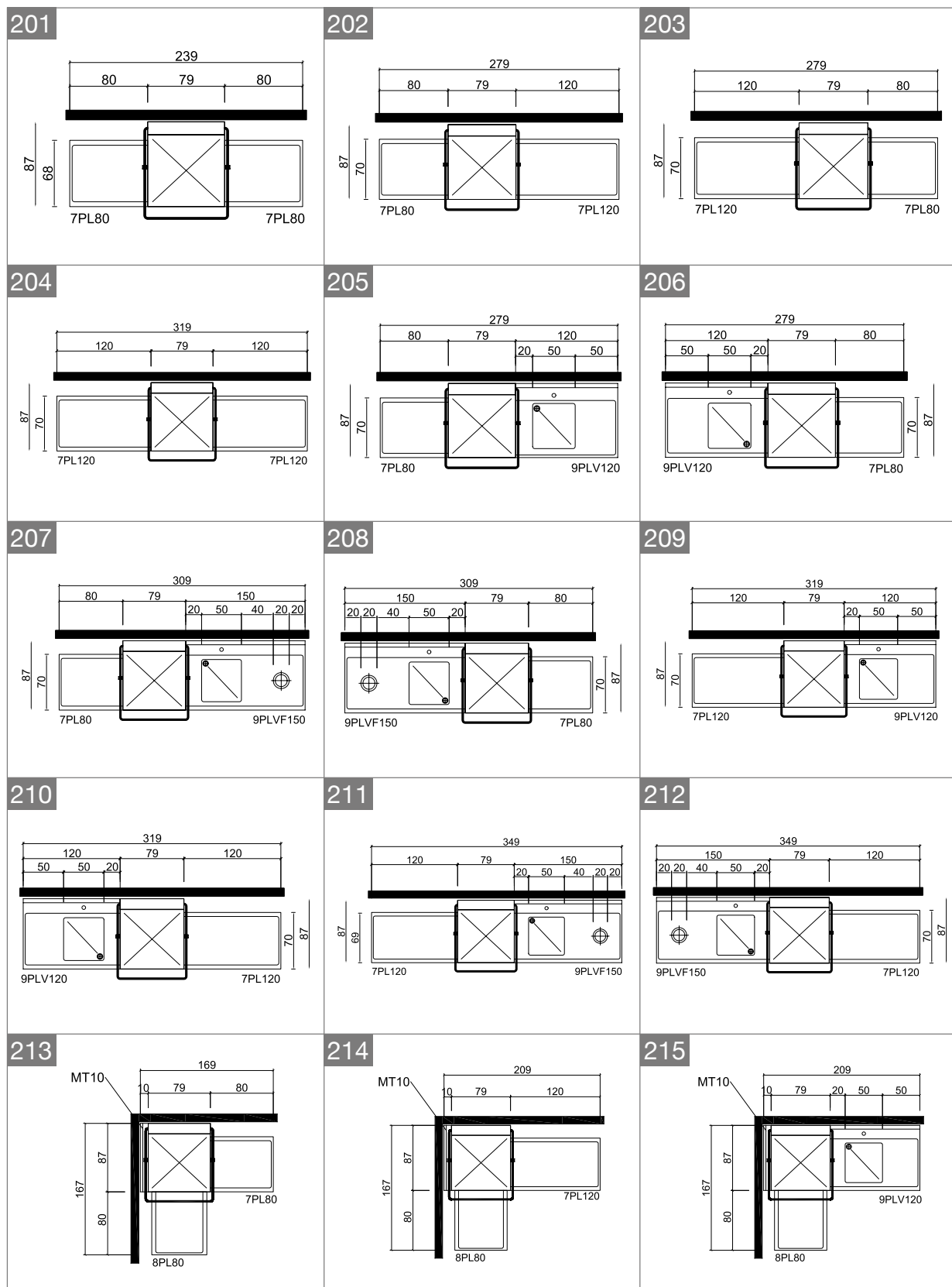


Composition 212

TABLES
COMPOSITIONS

Specifi™
by **MasterChef**

Siamo presenti in | We are on
Nous sommes présents dans | Мы есть и в

Elitech EL80E Koral K1600E


Elitech EL80E Koral K1600E

Detergents

Detergenti e Brillantanti studiati per voi

Detergents and rinse-aid products studied for your needs

Détergents et produits de rinçage étudiés exclusivement pour vous

Моющие и ополаскивающие средства, разработанные специально для Вас



- **Formula a doppia concentrazione che permette un minor consumo**
- **Composizione eco-compatibile a favore dell'ambiente**
- **Tensioattivi ad azione sgrassante efficaci anche contro lo sporco più ostinato**
- **Agenti anticalcarei, antibatterici e antischiumogeni per trattare con delicatezza e cura anche i bicchieri più fragili oltre a garantire il buono stato della lavastoviglie**

- Double concentration formula that gives the chance to use less products
- Environmentally friendly composition
- Active agents with degreasing action, efficient also against the most persistent dirt
- Anti-limescale agents, antibacterials and anti-foam help to handle with elegance and care also the most fragile glasses, granting also the good condition of the machine

- Formule à double concentration qui va vous faire utiliser moins de produits
- Sa composition écologique soutient l'environnement
- Agents tensio-actifs à action dégraissante efficaces aussi avec le sale le plus obstiné
- Agents anti-calcaire, anti-bactériennes et anti-mousse qui vont traiter avec délicatesse et soin aussi les verres les plus fragiles, en garantissant aussi le bon état du lave-vaisselle

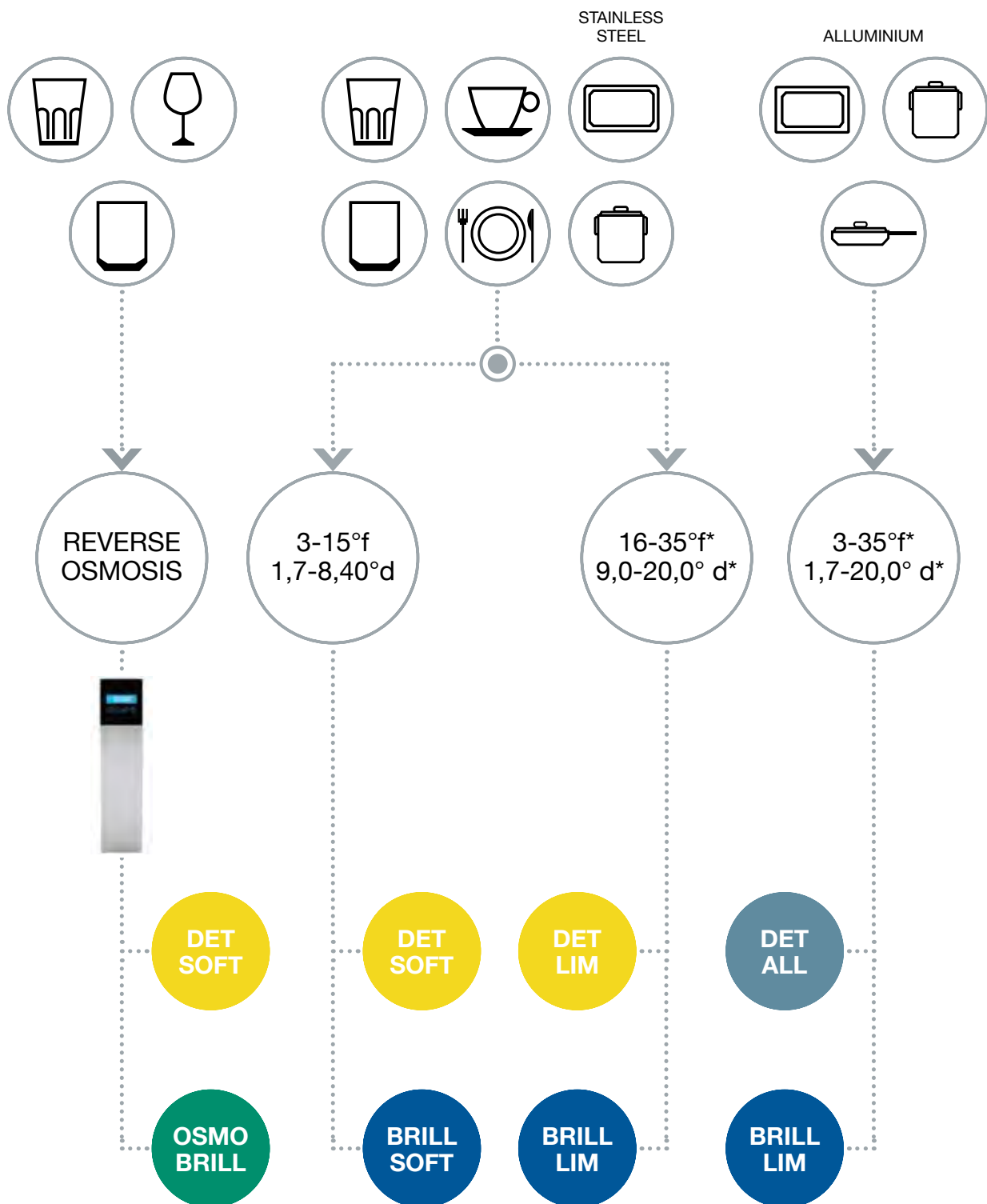
- Состав двойной концентрации, позволяющий использовать меньшее количество
- Экологически безвредный состав для защиты окружающей среды
- Поверхностно-активные вещества с обезжирающим действием, эффективны против самых трудных загрязнений
- Вещества, предотвращающие образование известкового налета, пены и антибактериальные вещества обеспечивают деликатный и бережный уход за самыми хрупкими стаканами и гарантируют хорошее состояние посудомоечной машины

Scelta del corretto detersivo

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

*The right choose of the chemical products
La choix correcte des produits lessiviels
Выбор правильного моющего средства*



*se $>35^{\circ}\text{f}$ / $20,0^{\circ}\text{d}$ è consigliato l'utilizzo di un addolcitore

*if $>35^{\circ}\text{f}$ / $20,0^{\circ}\text{d}$ we recommend the use of a softener

*si $>35^{\circ}\text{f}$ / $20,0^{\circ}\text{d}$ on conseil l'utilisation d'un adoucisseur

*если $>35^{\circ}\text{ F}$ / $20,0^{\circ}\text{ d}$ то рекомендуется использовать водоумягчитель воды

Detergente e brillantante per acque dure e lavaoggetti

Detergent and rinse-aid additive for hard waters and warewashers

Détergent et produit de rinçage pour eaux dures et lave-objets

Моющее и ополаскивающее средство для жесткой воды и котломоеек

ARTICOLO - Article Article - предмет	CODICE - Code Code - код	DESCRIZIONE - Description - Description - описание	PREZZO - Prix - Preis - Цена (€)
	CD6x2L* 2pz. x 6kg Tot. 12kg	DET LIM DETERGENTE LIQUIDO CON PROFUMAZIONE AL LIMONE Adatto per acque dure 16-50°f - Confezione 2x6kg LIQUID DETERGENT WITH LEMON FRAGRANCE Suitable for hard water 16-50°f - Box 2x6 kg DETERGENT LIQUIDE PARFUME AU CITRON Indiqué pour eaux dures 16-50°f - Emballage 2x6 kg ЖИДКОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ЗАПАХОМ ЛИМОНА Подходит для жесткой воды 16-50°f - Коробка 2штх6 кг	
	CB5x2* 2pz. x 5kg Tot. 10kg	BRILL LIM BRILLANTANTE Adatto per acque dure 16-50°f - Confezione 2x5 Kg RINSE-AID Suitable for hard water 16-50°f - Box 2x5 kg PRODUIT DE RINÇAGE Indiqué pour eaux dures 16-50°f - Emballage 2x5 kg ОПОЛАСКИВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО Подходит для жесткой воды 16-50°f - Коробка 2штх5 кг	
	PDE40 1 Pallet n. 40 CD6x2L		
	PBE40 1 Pallet n. 40CB5x2		
	PME40 1 Pallet n. 30 CD6x2L n. 10 CB5x2		
	PDE60** 1 Pallet n. 60 CD6x2L		
	PBE60** 1 Pallet n. 60CB5x2		
	PME60** 1 Pallet n. 45 CD6x2L n. 15 CB5x2		

Preise
auf
Anfrage

* **CD6x2L** e **CB5x2** spedibili solo in pallet composto da multipli di 10pz (anche misti detersivo e brillantante) in porto assegnato (porto franco solo per l'Italia e solo per i codici di pallet sopra riportati)

* **CD6x2L** and **CB5x2** can be shipped only on pallet consisting of multiples of 10pc (even mixed detergent and rinse aid) carriage forward (carriage paid only for Italy and only for the above pallet codes)

* **CD6x2L** et **CB5x2** pouvant être expédiés uniquement sur palette composée de multiples de 10 pièces (même mixtes : détergent et produit de brillance) en port dû (franco de port uniquement pour l'Italie et uniquement pour les codes de palette reportés ci-dessus)

* **CD6x2L** и **CB5x2** поставляются только на поддоне, содержащем 10 шт. (также сборка моющего средства и ополаскивателя) на заданный склад (по принципу франко-склад только на территории Италии и только для кодов поддона, приведенных выше)

** Trasporto gratuito in tutta Italia isole comprese,

** Free shipping all over Italy,

** Transport gratuit dans toute l'Italie y compris les îles,

** Бесплатная доставка по всей Италии

I nostri detersenti e brillantanti sono prodotti in accordo alla Norma EN60335-2-58 ANNEX

Our detergents and rinse-aid products are manufactured in accordance with EN60335-2-58 ANNEX

Nos détergents et produits de brillance sont produits conformément à la Norme EN60335-2-58 ANNEX

Наши моющие и ополаскивающие средства отвечают требованиям EN60335-2-58 ANNEX

Detergente e brillantante per sistema osmosi inversa

Detergent and rinse-aid additive for reverse osmosis system osmosi

Détergent et produit de rinçage pour système à osmose inverse

Моющее и ополаскивающее средство для системы обратного осмоса

ARTICOLO - Article Article - предмет	CODICE - Code Code - код	DESCRIZIONE - Description - Description - описание	PREZZO - Prix - Preis - Цена (€)
	CDO6x2L*	DET SOFT DETERGENTE LIQUIDO CON PROFUMAZIONE AL LIMONE Adatto per acque dolci 3-15°f – Confezione 2x6kg CONSIGLIATO PER ACQUA OSMOTIZZATA E PER ACQUA TRATTATA CON ADDOLCITORE A RESINE LIQUID DETERGENT WITH LEMON FRAGRANCE Suitable for soft water 3-15°f - Box 2x6 kg SUGGESTED FOR OSMOTIZED WATER AND FOR WATER TREATED WITH RESINS SOFTNER DETERGENT LIQUIDE PARFUME AU CITRON Indiqué pour eaux douces 3-15°f - Emballage 2x6 kg RECOMMANDÉ POUR EAU OSMOSEE ET POUR EAU TRAITÉE AVEC OSMOSEUR A RESINES ЖИДКОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ЗАПАХОМ ЛИМОНА Подходит для мягкой воды 3-15°f - Коробка 2штх6 кг РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ ОСМОТИЧЕСКИ ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ И ВОДЫ, ОЧИЩЕННОЙ СМОЛАМИ ВОДОУМЯГЧИТЕЛЯ	
	CBO5x2*	BRILL OSMO BRILLANTANTE Confezione 2x5 Kg CONSIGLIATO SOLO PER ACQUA OSMOTIZZATA RINSE-AID Box 2x5 kg SUGGESTED FOR OSMOTIZED WATER ONLY PRODUIT DE RINÇAGE Emballage 2x5 kg RECOMMANDÉ SEULEMENT POUR EAU OSMOSEE ОПОЛАСКИВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО Коробка 2штх5 кг РЕКОМЕНДОВАНО ТОЛЬКО ДЛЯ ОСМОТИЧЕСКИ ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ	
	PDO40	1 Pallet n. 40 CDO6x2L	Preise auf Anfrage
	PBO40	1 Pallet n. 40CBO5x2	
	PMO40	1 Pallet n. 30 CDO6x2L n. 10 CBO5x2	
	PDO60**	1 Pallet n. 60 CDO6x2L	
	PBO60**	1 Pallet n. 60CBO5x2	
	PMO60**	1 Pallet n. 45 CDO6x2L n. 15 CBO5x2	

* **CDO6x2L e CBO5x2** spedibili solo in pallet composto da multipli di 10pz (anche misti detersivo e brillantante) in porto assegnato (porto franco solo per l'Italia e solo per i codici di pallet sopra riportati)

* **CDO6x2L and CBO5x2** can be shipped only on pallet consisting of multiples of 10pc (even mixed detergent and rinse aid) carriage forward (carriage paid only for Italy and only for the above pallet codes)

* **CDO6x2L et CBO5x2** pouvant être expédiés uniquement sur palette composée de multiples de 10 pièces (même mixtes : détergent et produit de brillance) en port dû (franco de port uniquement pour l'Italie et uniquement pour les codes de palette reportés ci-dessus)

* **CDO6x2L e CBO5x2** поставляются только на поддоне, содержащем 10 шт. (также сборка моющего средства и ополаскивателя) на заданный склад (по принципу франко-склад только на территории Италии и только для кодов поддона, приведенных выше)

** Trasporto gratuito in tutta Italia isole comprese,

** Free shipping all over Italy,

** Transport gratuit dans toute l'Italie y compris les îles,

** Бесплатная доставка по всей Италии

I nostri detersenti e brillantanti sono prodotti in accordo alla Norma EN60335-2-58 ANNEX

Our detergents and rinse-aid products are manufactured in accordance with EN60335-2-58 ANNEX

Nos détergents et produits de brillance sont produits conformément à la Norme EN60335-2-58 ANNEX

Наши моющие и ополаскивающие средства отвечают требованиям EN60335-2-58 ANNEX

Detergente e brillantante per lavastoviglie con addolcitore a resine

Detergent and rinse-aid additive for dishwashers with water softener

Détergent et produit de rinçage pour adoucisseur d'eau

Моющая и ополаскивающая добавка для посудомоечных машин с водоумягчителем

ARTICOLO - Article Article - предмет	CODICE - Code Code - код	DESCRIZIONE - Description - Description - описание	PREZZO - Prix - Preis - Цена (€)
		DET SOFT DETERGENTE LIQUIDO CON PROFUMAZIONE AL LIMONE Adatto per acque dolci 3-15°f - Confezione 2x6kg CONSIGLIATO PER ACQUA OSMOTIZZATA E PER ACQUA TRATTATA CON ADDOLCITORE A RESINE LIQUID DETERGENT WITH LEMON FRAGRANCE Suitable for soft water 3-15°f - Box 2x6 kg SUGGESTED FOR OSMOTIZED WATER AND FOR WATER TREATED WITH RESINS SOFTNER DETERGENT LIQUIDE PARFUME AU CITRON Indiqué pour eaux douces 3-15°f - Emballage 2x6 kg RECOMMANDÉ POUR EAU OSMOSEE ET POUR EAU TRAITÉE AVEC OSMOSEUR A RESINES ЖИДКОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО С ЗАПАХОМ ЛИМОНА Подходит для мягкой воды 3-15°f - Коробка 2штх6 кг РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ ОСМОТИЧЕСКИ ОЧИЩЕННОЙ ВОДЫ И ВОДЫ, ОЧИЩЕННОЙ СМОЛАМИ ВОДОУМЯГЧИТЕЛЯ	
	CDO6x2L*		
	CBS5x2*	BRILL SOFT BRILLANTANTE Adatto per acque dolci 3-15°f - Confezione 2x5 kg CONSIGLIATO PER ACQUA TRATTATA CON ADDOLCITORE A RESINE RINSE-AID Suitable for soft water 3-15°f - Box 2x5 kg SUGGESTED FOR WATER TREATED WITH RESINS SOFTNER PRODUIT DE RINÇAGE Indiqué pour eau douces 3-15°f - Emballage 2x5 kg RECOMMANDÉ POUR EAU TRAITÉE AVEC OSMOSEUR A RESINES ОПОЛАСКИВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО Подходит для мягкой воды 3-15°f - Коробка 2штх5 кг РЕКОМЕНДОВАНО ДЛЯ ВОДЫ, ОЧИЩЕННОЙ СМОЛАМИ ВОДОУМЯГЧИТЕЛЯ	
	PDO40	1 Pallet n. 40 CDO6x2L	
	PBS40	1 Pallet n. 40CBS5x2	
	PMS40	1 Pallet n. 30 CDO6x2L n. 10 CBS5x2	
	PDO60**	1 Pallet n. 60 CDO6x2L	
	PBS60**	1 Pallet n. 60CBS5x2	
	PMS60**	1 Pallet n. 45 CDO6x2L n. 15 CBS5x2	

Preise
auf
Anfrage

* **CDO6x2L e CBS5x2** spedibili solo in pallet composto da multipli di 10pz (anche misti detersivo e brillantante) in porto assegnato (porto franco solo per l'Italia e solo per i codici di pallet sopra riportati)

* **CDO6x2L and CBS5x2** can be shipped only on pallet consisting of multiples of 10pc (even mixed detergent and rinse aid carriage forward (carriage paid only for Italy and only for the above pallet codes)

* **CDO6x2L et CBS5x2** pouvant être expédiés uniquement sur palette composée de multiples de 10 pièces (même mixtes : détergent et produit de brillance) en port dû (franco de port uniquement pour l'Italie et uniquement pour les codes de palette reportés ci-dessus)

* **CDO6x2L и CBS5x2** поставляются только на поддоне, содержащем 10 шт. (также сборка моющего средства и ополаскивателя) на заданный склад (по принципу франко-склад только на территории Италии и только для кодов поддона, приведенных выше)

** Trasporto gratuito in tutta Italia isole comprese,

** Free shipping all over Italy,

** Transport gratuit dans toute l'Italie y compris les îles,

** Бесплатная доставка по всей Италии

Detergente per alluminio*Aluminum detergent**Détergent pour aluminium**Моющее средство для алюминиевых изделий*

ARTICOLO - Article Article - предмет	CODICE - Code Code - код	DESCRIZIONE - Description - Description - описание	PREZZO - Price - Prix - Цена (€)
	CDA12	<p>DET ALL DETERGENTE LIQUIDO SPECIFICO PER LAVARE ATTREZZATURE DI ALLUMINIO Confezione da 12kg LIQUID DETERGENT SPECIFIC FOR ALUMINUM WARES Box 12 kg DETERGENT LIQUIDE SPECIFIQUE POUR EQUIPEMENTS EN ALUMINIUM Emballage 12 kg СПЕЦИАЛЬНОЕ ЖИДКОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ АЛЮМИНИЕВЫХ ИЗДЕЛИЙ Коробка 12 кг</p>  	Preise auf Anfrage

I nostri detergenti e brillantanti sono prodotti in accordo alla Norma EN60335-2-58 ANNEX

Our detergents and rinse-aid products are manufactured in accordance with EN60335-2-58 ANNEX

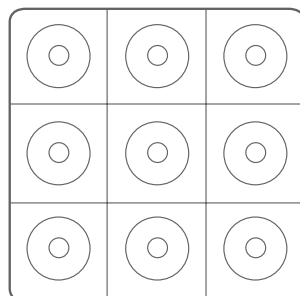
Unsere Spülmittel und Klarspüler werden in Übereinstimmung mit der Norm EN60335-2-58 ANNEX hergestellt

Наши моющие и ополаскивающие средства отвечают требованиям EN60335-2-58 ANNEX

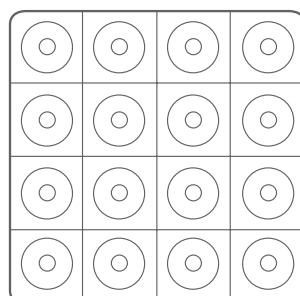
Baskets Spare parts

Cestelli modulari per bicchieri 500x500

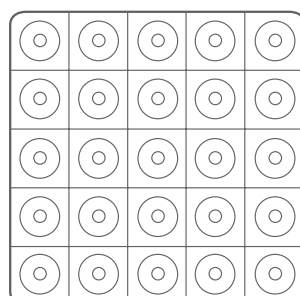
Modular baskets for glasses 500x500 | Paniers modulaires pour verres 500x500
Модульные корзины для стаканов 500x500



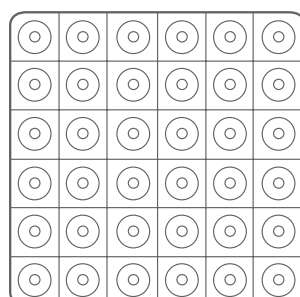
Cod. 800202 - 3 x 3
Cod. 800GR9 - 3 x 3
Per 9 bicchieri Ø 150 mm -
For 9 glasses Ø 150 mm
Pour 9 verres
Для 9 стаканов



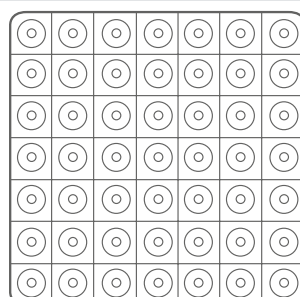
Cod. 800202 - 4 x 4
Cod. 800GR16 - 4 x 4
Per 16 bicchieri Ø 110 mm -
For 16 glasses Ø 110 mm
Pour 16 verres
Для 16 стаканов



Cod. 800202 - 5 x 5
Cod. 800GR25 - 5 x 5
Per 25 bicchieri Ø 89 mm -
For 25 glasses Ø 89 mm
Pour 25 verres
Для 25 стаканов



Cod. 800202 - 6 x 6
Cod. 800GR36 - 6 x 6
Per 36 bicchieri Ø 73 mm -
For 36 glasses Ø 73 mm
Pour 36 verres
Для 36 стаканов



Cod. 800202 - 7 x 7
Cod. 800GR49 - 7 x 7
Per 49 bicchieri Ø 62 mm -
For 49 glasses Ø 62 mm
Pour 49 verres
Для 49 стаканов



Cestelli modulari per bicchieri 500x500

50
SINCE 1965

100% MADE IN ITALY

Modular baskets for glasses 500x500 | Paniers modulaires pour verres 500x500
Модульные корзины для стаканов 500x500



Cod. 800INCS

Inclinatore singolo | Single tilting clip

Support incliné simple | Одно наклоняющее устройство

Cod. 800INCD

Inclinatore doppio | Double tilting clip

Support incliné double | Два наклоняющих устройства



Cod. 800RIAR

Rialzo | Extender

Rehausse | Подставка

Cod. 800RIAU

Rialzo universale | Universal extender

Rehausse universel | Универсальная подставка



Cod. 800RIA16

Rialzo con griglia | Extender with rack

Rehausse avec grille | Подставка с решеткой

Cod. 800RIA9

Rialzo con griglia | Extender with rack

Rehausse avec grille | Подставка с решеткой

Cod. 800RIA36

Rialzo con griglia | Extender with rack

Rehausse avec grille | Подставка с решеткой

Cod. 800RIA25

Rialzo con griglia | Extender with rack

Rehausse avec grille | Подставка с решеткой



Cod. 800RIA49

Rialzo con griglia | Extender with rack

Rehausse avec grille | Подставка с решеткой

Cestelli lavastoviglie

Dishwasher baskets | Paniers lave-vaisselle | Кассеты для посудомоечных машин

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm)	PREZZO – Price Prix - Цена (€)
	1153	Portapiattini 12 posti Saucer holder 12 pieces Porte-petites assiettes 12 places Держатель для тарелок на 12 мест	295x90x80	
	1154	Portaposate 8 posti 8 division cutlery insert Porte-couverts 8 places Держатель для приборов с 8-ю ячейками	490x230x140	
	1155	Portaposate Cutlery insert Porte-couverts Держатель для приборов	110x110x130	
	207035	Cesto tondo in plastica Plastic round basket Panier rond en plastique Круглая пластмассовая кассета	Ø350x160	Preise auf Anfrage
	207054	Cesto quadrato in plastica Plastic square basket Panier carré en plastique Квадратная пластмассовая кассета	350x350x150	
	208035	Cesto tondo in plastica Plastic round basket Panier rond en plastique Круглая пластмассовая кассета	Ø390x160	
	208052	Cesto inclinato per calici da vino 3 scomparti Inclined basket for wine glasses 3 compartments Panier incliné pour verres à vin 3 compartiments Наклонная корзина для винных бокалов 3-ю ячейками	400x400x180	
	208054	Cesto quadrato in plastica Plastic square basket Panier carré en plastique Квадратная пластмассовая кассета	400x400x150	
	208055	Cestello 9 piatti in plastica Plastic basket for 9 dishes Panier 9 plats en plastique Пластмассовая кассета для 9 тарелок	400x400x120	

Cestelli lavastoviglie

Dishwasher baskets | Paniers lave-vaisselle | Кассеты для посудомоечных машин

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
		Cesto inclinato per calici da vino 4 scomparti		
	210052	Inclined basket for wine glasses 4 compartments Panier incliné pour verres à vin 4 compartiments наклонная корзина для винных бокалов 4-ю ячейками	450x450x180	
		Cesto quadrato in plastica		
	210054	Plastic square basket Panier carré en plastique Квадратная пластмассовая кассета	450x450x150	
		Cestello in plastica 14 piatti		
	210055	Basket for 14 dishes Panier en plastique 14 assiettes Пластмассовая кассета для 14 тарелок	450x450x150	
		Cesto porta teglie 4 posti		
	640200	Basket for trays with 4 compartments Panier porte-plats à four 4 places Корзина для противней с 4-мя делениями	500x500x200	Preise auf Anfrage
		Cesto vassoi 10/12 posti		
	640202	Basket for trays 10/12 compartments Panier plateaux 10/12 places Кассета для 10/12 подносов/противней	500x600x100	
		Koral K820-K830-K840E-K1500E Elitech EL54E-EL54ET-EL55E-EL70E		
		Cesto per bicchieri		
	640205	Basket for glasses Panier pour verres Корзина для стаканов	500x600x100	
		Koral K820-K830-K840E-K1500E Elitech EL54E-EL54ET-EL55E-EL70E		
		Cestello in plastica 22 piatti		
	640222	Plastic basket for 22 dishes Panier en plastique 22 assiettes Кассета для 22 тарелок	500x600x100	
		Koral K820-K830-K840E-K1500E Elitech EL54E-EL54ET-EL55E-EL70E		
		Cesto inclinato per calici da vino 4 scomparti		
	800052	Inclined basket for wine glasses 4 compartments Panier incliné pour verres à vin 4 compartiments наклонная корзина для винных бокалов 4-ю ячейками	500x500x180	
		Cesto vassoi 4 posti		
	800200	Basket for trays Panier plateaux 4 postes Кассета для 4 подносов/противней	500x500x100	

Cestelli lavastoviglie

Dishwasher baskets | Paniers lave-vaisselle | Кассеты для посудомоечных машин

ARTICOLO - Article Article - Апмукун	CODICE - Code Code - Коd	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
	800201	Cesto quadrato in plastica maglia stretta Plastic square basket Panier carré en plastique maille étroite Квадратная пластмассовая кассета с мелким шагом между зубчиками	500x500x100	
	800202	Cesto quadrato in plastica maglia larga Plastic square basket Panier carré en plastique maille large Квадратная пластмассовая кассета с крупным шагом между зубчиками	500x500x100	
	800211	Cestello in plastica 18 piatti Plastic basket for 18 dishes Panier en plastique 18 assiettes Кассета для 18 тарелок	500x500x100	
	950201	Cestello inox Inox basket Panier inox Корзина из нерж. стали Koral K1600E-K951E-K981E Elitech EL80E-EL951E-EL981E-EL991E	600x670x100	Preise auf Anfrage
	950204	Angolare in PEHD per cesto PEHD corner protector for basket Coin de protection en PEHD pour panier Угловая защита из ПВХ для корзины из нерж. стали Koral K1600E-K951E-K981E Elitech EL80E-EL951E-EL981E-EL991E	155x155x7	
	951200	Cesto vassoi 8 posti Basket for trays 8 compartments Panier plateaux 8 places Кассета для 8 подносов/противней Elitech EL985E	465x300x200	
	985201	Cestello inox Inox basket Panier inox Корзина из нерж. стали Elitech EL985E	850x725x100	
	1159	Cesto porta teglie 5 posti Basket for trays with 5 compartments Panier porte-plats à four 5 places Корзина для противней с 5-мя делениями Koral K1600E-K951E-K981E Elitech EL80E-EL951E-EL981E-EL985E EL991E	600x670x250	
	1160	Inserto portapiatti 13 posti per cesto inox Insert porte-assiettes 13 places pour panier inox Насадка для 13 тарелок кассеты из н/ж ст. Koral K1600E-K951E-K981E Elitech EL80E-EL951E-EL981E-EL991E	655x240x130	

Cestelli lavastoviglie

Dishwasher baskets | Paniers lave-vaisselle | Кассеты для посудомоечных машин

ARTICOLO - Article Article - Артикул	CODICE - Code Code - Код	DESCRIZIONE - Description Description - Описание	DIMENSIONI - Dimensions Dimensions - Габ.размеры (mm)	PREZZO - Price Prix - Цена (€)
	800202	Cesto quadrato in plastica maglia larga Plastic square basket Panier carré en plastique maille large Квадратная пластмассовая кассета с крупным шагом между зубчиками	500x500x100	
	800INCS	Inclinatore singolo Single tilting clip Support incliné simple Одно наклоняющее устройство	50x30x20	
	800INCD	Inclinatore doppio Double tilting clip Support incliné double Два наклоняющих устройства	100x30x20	
	800RIAR	Rialzo Extender Rehausse Подставка	500x500x50	Preise auf Anfrage
	800RIAU	Rialzo universale Universal extender Rehausse universel Универсальная подставка	500x500x50	
	800RIA9 800RIA16 800RIA25 800RIA36 800RIA49	Rialzo con griglia Extender with rack Rehausse avec grille Подставка с решеткой	500x500x50	
	800GR9 800GR16 800GR25 800GR36 800GR49	Griglia Rack Grille Решетка	460x460x50	



KRUPPS Srl via Austria 19 - 35127 Padova ITALY
T. +39 049 7625156 F. +39 049 8704701
krupps@krupps.it

krupps.it

Vertrieb und Service:
Padoro GastroPlus Ltd Suisse
Kirchstrasse 38
CH-8887 Mels

Padoro GastroPlus Ltd Austria
Rungeldorfweg 14
A-6820 Frastanz

Tel.: 0041 81 203 19 67
Email: info@padoro.ch
Web: www.padoro.ch