

UD510D

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-vaisselle
Dimensions du panier	500x500 mm
Interface	Easyline
Filter	5-stages filter system
Hauteur utile de chargement	400 mm
Alimentation électrique par défaut	400 V 3N~ / 12 A / 5,2 kW / 50 Hz
Profondeur maxi avec la porte ouverte	1020 mm
Dimensions	600x600x822 mm



Distribution

Utilisateurs potentiels	Hôtels; Restaurants/ Traiteurs; QSR
-------------------------	--

Esthétique

Série	Easyline	Couleur des LED	Vert
Panneau de commandes	Électronique		

Fonctions



Fonctions	Lavage plaques GN 1/1; 5-stage filter; HTR; Déport de porte 400mm
-----------	---

Programmes

Programmes	6 programmes automatiques; 1 programme entièrement paramétrable; Programmes d'auto-nettoyage
Options du programme	Extra rinse; Clean water cycle
Program specifications	85°C / 60°C - 60 sec; 71°C / 60°C - 1 min 20 sec; 85°C / 60°C - 1 min 10 sec; 85°C / 60°C - 1 min 30 sec; 85°C / 60°C - 3 min; 71°C / 60°C - 2 min 10 sec; 85°C / 60°C - 4 min 10 sec
Programme de vidage et autonettoyage	Oui
Productivité maxi panier/heure	51

Productivité maxi assiettes/heure

918

Interface

Afficheur	8 chiffres	Indicateur absence détergent	Oui
Nombre de touches	5	Indicateur avancement programme	Oui
Indicateur On-off	Oui	Indicateur fin de cycle	Oui
Indicateur absence produit de rinçage	Oui	Diagnostic manuel	Oui

Construction

Tank	Deep drawn	Joint de porte	Sur 3 côtés
Construction	Double wall	Glissières pour paniers	Embouties
Matériau de la cuve	Inox AISI 304	Volume cuve	11 l
Panneau arrière	Galvanisé	Volume chaudière	6 l
Porte	Double paroi	Classe de protection	IPX4
Porte équilibrée	Oui	Adjustable feet	Yes
Filtre cuve	Inox	Poids net	58,000 kg
Bras de lavage	Inox	Hauteur maxi de vidage du sol	600 mm
Bras de rinçage	Inox		

Technologie

Résistance cuve	2000 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	8°C
Résistance chaudière	4500 W	Température maxi de l'eau d'alimentation	60°C
Pompe de lavage	700 W	Dureté maxi de l'eau d'alimentation	12°F - 7°dH
Puissance installée par défaut	5200 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	2,5-6 bar / 250-600 kPa
Consommation d'eau par cycle	3,2 l		

Raccordement électrique

Type de prise	Absent	Convertible en	230 V 3~ / 15 A / 5,2 kW / 50 Hz; 220 V~ / 12 A / 2,7 kW / 50 Hz; 230 V~ / 13 A / 2,9 kW / 50 Hz; 230 V~ / 17 A / 3,7 kW / 50 Hz
---------------	--------	----------------	--

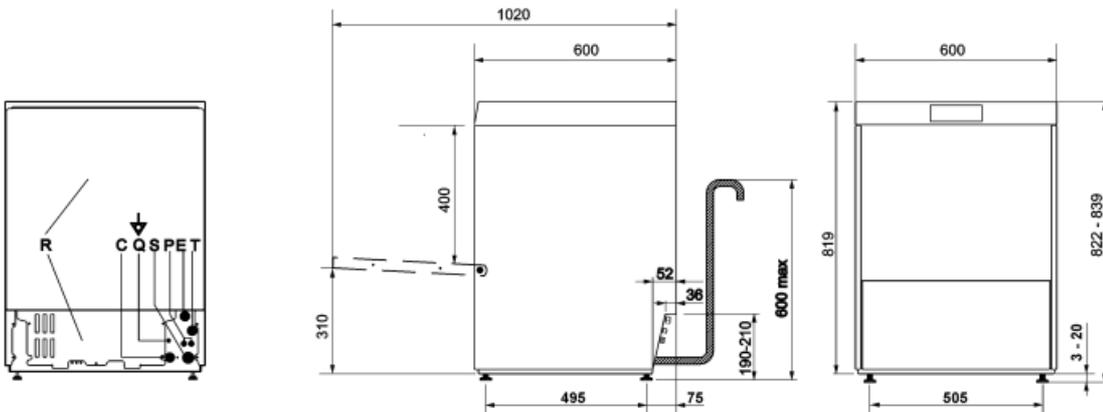
Equipement

Pompe d'évacuation	Oui	Chargement du détergent	1,5 l/h
--------------------	-----	-------------------------	---------

Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Chargement du produit de rinçage	0,4 l/h
Doseur de produit de rinçage avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Compteur de cycles	Oui
Connexion sondes de niveau pour produits chimiques	Oui, en option KITSONLIV	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidange de série	Oui
Gestion dosage produits chimiques par défaut	gr/lt	Option lavage plateaux GN1/1 530x325 mm	Oui
Thermostop	Oui	Diamètre tuyau d'alimentation	16 mm
Soft Start	Oui	Diamètre tuyau d'évacuation	21,5 mm
Système de veille	Oui	Longueur du tuyau de détergent (rouge)	2,2m
Départ automatique	Oui, OFF par défaut	Longueur du tuyau du produit de rinçage (bleu)	2,2m

Accessoires inclus

Panier pour assiettes	1x PB50D01	Tuyau de chargement	Oui - 2 m
Panier à couverts	1x PHOOS02	Tuyau de vidage	Oui - 2 m
Paniers universels	1x PB50G02		



R	PANNELLO RETRO LOWER BACK PANEL
Q	MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL
P	TUBI POMPE PERISTALTICHE PERISTALTIC HOSES
E	CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE
S	TUBO DI SCARICO DRAIN HOSE
T	ENTRATA CAVO DI ALIMENTAZIONE DOSATORE ESTERNO EXTERNAL DISPENSER POWER CABLE ENTRY POINT
C	TUBO DI CARICO FILLER HOSE

Not included accessories

WB50PG5

Wire basket for no. 25 plastic glasses with flat bottom, 500x500x260 mm



KITSONLIV

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte



PHOGR5

Glass basket for 500x500 mm glasswashers



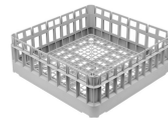
WH00S01

Support amovible pour 12 soucoupes



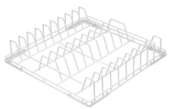
PHOOS01

Panier simple pour couverts en polypropylène



PB50G02

Panier universel en polypropylène, dim. 500x500mm



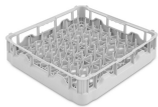
WB50T02

Panier en fil métallique pour 5 plateaux 530x325mm



WB50G01

Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 500x500mm



PB50D01

Panier en polypropylène pour 18 assiettes Ø 250mm, dim. 500x500mm



WB50G02

Panier avec fond incliné 4 rangées pour verres à pieds max Ø 90mm, dim. 500x500mm



KITDETKCC500

Réservoir à chimie en façade, pour lave-vaisselle à double paroi, livré séparément, à installer sur site



WB50G04

Panier avec fond incliné 3 rangées pour verres à pieds max Ø 135mm, dim. 500x500mm



PHOOS02

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène



WB50G03

Panier avec fond incliné 5 rangées pour verres à pieds max Ø 72mm, dim. 500x500mm



WS5

Support pour lave-vaisselle à chargement frontal Dim. (LxPxH) 600x600x500mm

Symbols glossary (TT)



Compatible avec plateau Gastronorm



Système de rinçage à haute température



MAX. USABLE HEIGHT 400mm



5 STAGE FILTER