

UD515DS-1

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-vaisselle
Série	Easyline
Dimensions du panier	500x500 mm
Alimentation électrique par défaut	400 V 3N~ / 12 A / 7,3 kW / 50 Hz
Porte équilibrée	Oui
Largeur du produit	600 mm
Profondeur du produit	600 mm
Hauteur du produit	820 mm
Profondeur maxi avec la porte ouverte	1020 mm
Hauteur utile de chargement	415 mm



Distribution

Utilisateurs potentiels	Bars/Cafés; Hôtels; Bureaux; QSR
-------------------------	-------------------------------------

Esthétique

Panneau de commandes	Electronique	Couleur des LED	Blanc
----------------------	--------------	-----------------	-------

Fonctions



Fonctions	Lavage plaques GN 1/1; Triple filtre; HTR; Hauteur utile de chargement 415 mm
-----------	--

Programmes

Programmes

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	60
Productivité maxi assiettes/heure	1080

Interface

Interface	Easyline	Indicateur absence produit de rinçage	Oui
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 sel	Oui	Diagnostic manuel	Oui

Construction

Cuve	Complètement emboutie	Joint de porte	Sur 3 côtés
Construction cuve	Double paroi	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	Niveau de bruit	Lpa 56,5 dBA
Porte équilibrée	Oui	Classe de protection	IPX4
Filtre cuve	Inox	Poids net	64.000 kg
Bras de lavage	Inox	Pieds réglables	15 mm
Bras de rinçage	Inox	Hauteur maxi de vidage du sol	600 mm

Consommations et branchements

Résistance cuve	2000 W	Consommation d'eau par cycle	3,2 l
Résistance chaudière	6100 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	Froide 15°C
Pompe de lavage	700 W	Température maxi de l'eau d'alimentation	60°C
Puissance installée par défaut	7300 W	Dureté maxi de l'eau d'alimentation	54°fH - 30°dH
Convertible en	230 V 3~ / 21 A / 7,3 kW / 50 Hz; 230 V~ / 15 A / 3,4 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 20 A / 4,5 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 22 A / 5,0 kW / 50 Hz	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	Froide 15°C

Raccordement électrique

Type de prise	Absent
---------------	--------

Modes d'emploi et certifications

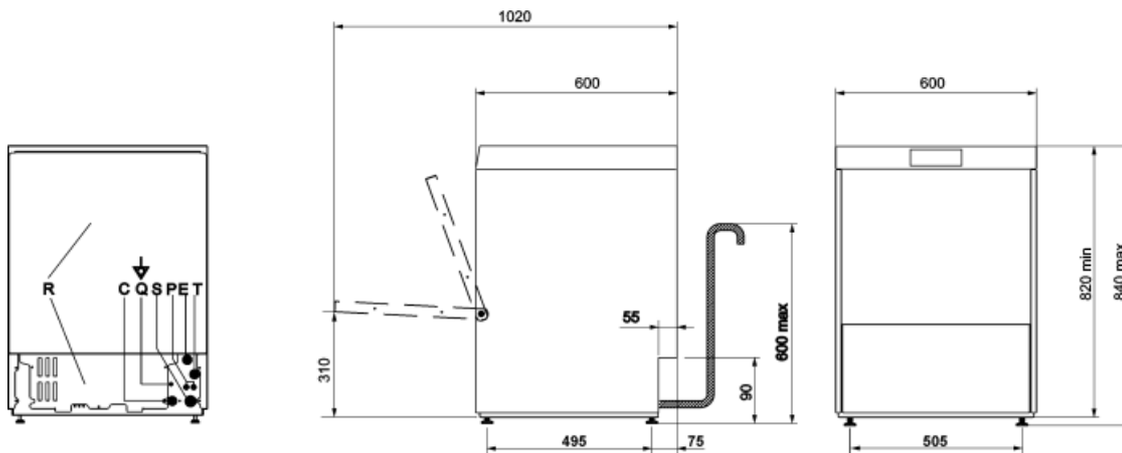
Certifié CE, Belgacqua

Equipement

Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Gestion dosage produits chimiques par défaut	gr/lt
Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage manuel	Pompe de vidage à triple filtre dynamique	Oui
Adoucisseur intégré	Oui	Pompe de rinçage	Oui
Doseur de produit de rinçage avec pompe péristaltique	Oui, à réglage électronique	Break tank	Oui
Doseur de produit de rinçage avec pompe péristaltique	Oui, à réglage manuel	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidange de série	Oui
Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage manuel	Diamètre tuyau d'alimentation	16 mm
Soft Start	Oui	Diamètre tuyau d'évacuation	21,5 mm
Thermostop	Oui	Départ automatique	Oui, OFF par défaut
Cuve	Oui	Connexion sondes de niveau pour produits chimiques	Oui, en option KITSONLIV
Compteur de cycles	Oui	Option lavage plateaux GN1/1 530x325 mm	Oui

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



PHOOS01

Panier simple pour couverts en polypropylène



PHOOS02

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène



WH00S01

Support amovible pour 12 soucoupes



WH00C01

Support amovible avec fond incliné pour tasses



PB50G01

Panier universel en polypropylène avec fond plat, dim. 500x500mm



PB50D01

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



WB50G01

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



WB50G03

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



WB50G04

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



WB50G02

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



KITSONLIV

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte



WS5

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



WB50T02

Panier en fil métallique pour 5 plateaux 530x325mm



KITDETKCC500

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

WG4646

Grille pour petits objets, 460x460 mm

Symbols glossary (TT)



Compatible avec plateau Gastronorm



Système de rinçage à haute température



PARTIAL DRAIN SYSTEM+



Hauteur maximale utilisable 415mm