

UG415DS-1

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-verres
Dimensions du panier	400x400 mm
Interface	Easyline
Filter	5-stages filter system
Pompe de rinçage	Oui
Porte équilibrée	Oui
Hauteur utile de chargement	315 mm
Alimentation électrique par défaut	400 V 3N~ / 10 A / 5,2 kW /50 Hz
Profondeur maxi avec la porte ouverte	930 mm
Diamètre maxi assiettes	300 mm
Hauteur maximale des verres	300 mm
Dimensions	460x600x705 mm



Distribution

Utilisateurs potentiels	Bars/Cafés; Restaurants/ Traiteurs
-------------------------	---------------------------------------

Esthétique

Série	Easyline	Couleur des LED	Vert
Panneau de commandes	Électronique		

Fonctions



Fonctions	5-stage filter; HTR; Déport de porte 315mm
-----------	-----------------------------------------------

Programmes

Programmes	6 programmes automatiques; 1 programme entièrement paramétrable; Programmes d'auto-nettoyage; Programme de rinçage à l'eau froide
Options du programme	Extra rinse; Clean water cycle
Program specifications	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 - 2 min; 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	576
Productivité maxi verres/heure	960

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 sel	Oui	Diagnostic manuel	Oui
Indicateur absence produit de rinçage	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	7 l
Panneau arrière	Galvanisé	Volume chaudière	4 l
Porte	Double paroi	Niveau de bruit	Lpa 56 dBA
Porte équilibrée	Oui	Classe de protection	IPX4
Filtre cuve	Inox	Adjustable feet	Yes
Bras de lavage	Inox	Poids net	47.000 kg
Bras de rinçage	Inox	Hauteur maxi de vidage du sol	600 mm

Technologie

Résistance cuve	2000 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	8°C
Résistance chaudière	4300 W	Température maxi de l'eau d'alimentation	60°C
Pompe de lavage	300 W	Dureté maxi de l'eau d'alimentation	54°F - 30°dH
Puissance installée par défaut	4800 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	Froide 15°C
Consommation d'eau par cycle	2,3 l		

Raccordement électrique

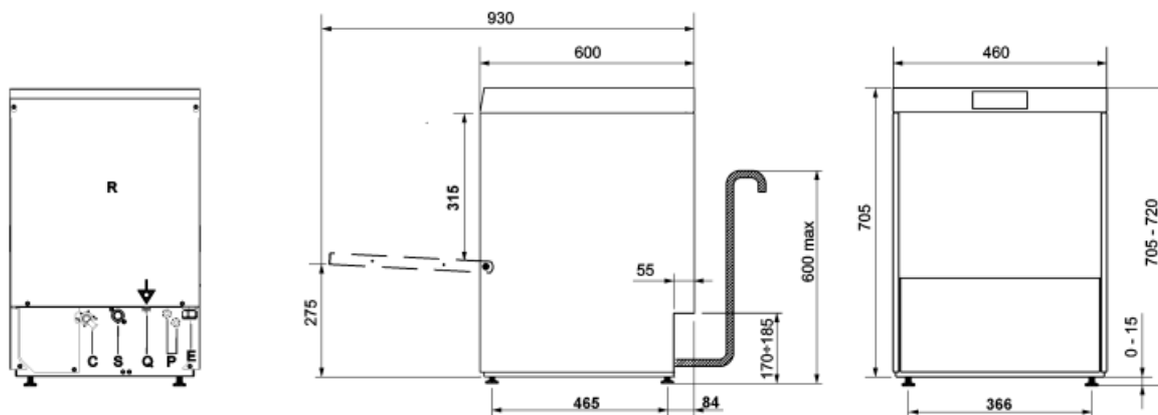
Type de prise	Absent	Convertible en	230 V 3~ / 18 A / 5,2 kW / 50 Hz; 230 V~ / 11 A / 2,5 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 14 A / 3.2 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 17 A / 3.8 kW / 50 Hz
---------------	--------	----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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	Break tank	Oui
Adoucisseur intégré	Oui	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidange de série	Oui
Thermostop	Oui	Diamètre tuyau d'alimentation	DN10 - 3/8"
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 à verre	1x WB40G02	Tuyau de chargement	Oui - 1,5m
Panier à couverts	1x PHOOS01	Tuyau de vidage	Oui - 2 m
Paniers universels	1x WB40G01		



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



RB40G01

Panier universel en fil à fond plat 400



RB40A4

Adaptateur pour panier de lave-verres 400 australien

KITSONLIV

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte



WH00S01

Support amovible pour 12 soucoupes



PHOOS01

Panier simple pour couverts en polypropylène

WB40G01

Panier universel avec fond plat à maille large, dim. 400x400mm



WB40G02

Panier avec fond incliné 4 rangées pour verres à pieds max Ø 90mm, dim. 400x400mm



WB40PG4

Wire basket for plastic glasses with flat bottom, 400X400X210 mm



WS4

Support pour lave-verres Dim. (LxPxH) 500x500x490mm



KITDETKCC400

Kit pour détergent produit de lavage (1 litre) et de rinçage (1 litre), pour lave-verre 400x400mm

WB40G03

Panier avec fond incliné 3 rangées pour verres à pieds max Ø 120mm, dim. 400x400mm



PHOGR4

Glass basket for 400x400 glasswashers

WB40D01

Panier pour 8 assiettes Ø 315mm, dim. 400x400mm



PHOOS02

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène



Symbols glossary (TT)



Système de rinçage à haute température



5 STAGE FILTER



Max usable height 315mm