

UG410DMS

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-verres
Dimensions du panier	400x400 mm
Interface	Easyline
Filter	5-stages filter system
Hauteur utile de chargement	300 mm
Alimentation électrique par défaut	230 V~ / 13 A / 3,0 kW / 50 Hz
Profondeur maxi avec la porte ouverte	850 mm
Diamètre maxi assiettes	300 mm
Dimensions	488x532x705 mm



Distribution

Utilisateurs potentiels	Bars/Cafés
-------------------------	------------

Esthétique

Série	Easyline	Couleur des LED	Vert
Panneau de commandes	Électronique		

Fonctions



Fonctions	5-stage filter; HTR; Hauteur utile de chargement 300 mm
-----------	---

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 - 2 min; 85°C / 60°C - 2 min 40 sec
Programme de vidage et autonettoyage	Oui
Productivité maxi panier/heure	51
Productivité maxi assiettes/heure	240
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	Classe de protection	IPX4

Porte équilibrée	Oui	Adjustable feet	Yes
Filtre cuve	Inox	Poids net	45.000 kg
Bras de lavage	Inox	Hauteur maxi de vidage du sol	600 mm
Bras de rinçage	Inox		

Technologie

Résistance cuve	800 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	290 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	2,5-6 bar / 250-600 kPa
Consommation d'eau par cycle	2,3 l		

Raccordement électrique

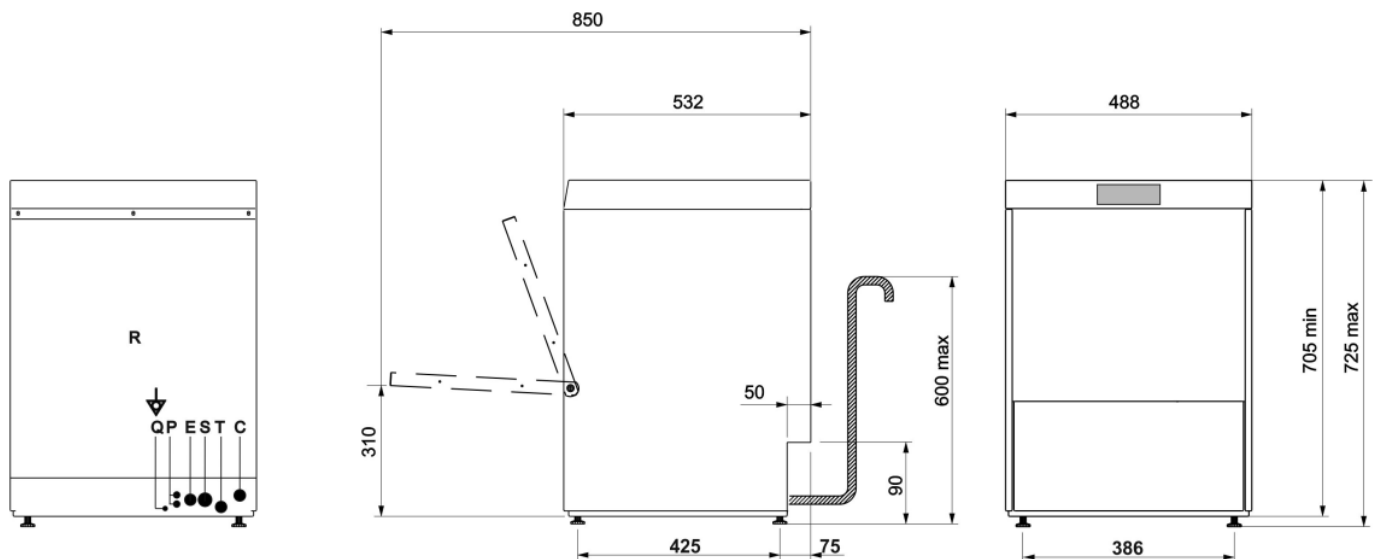
Type de prise	Absent
---------------	--------

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
Adoucisseur intégré	Oui	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidage de série	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 à couverts	1x PHOOS01	Tuyau de chargement	Oui - 1,5m
Paniers universels	2x WB40G01	Tuyau de vidage	Oui - 2 m



Not included accessories

**RB40G01**

Panier universel en fil à fond plat 400

**WH00S01**

Support amovible pour 12 soucoupes

**WB40G01**

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

**RB40A2**

Adaptateur pour panier rond, pour Easy et Top

**WB40D01**

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

**KITSONLIV**

Kit sondes pour niveau de produits, 2 sondes par boîte

**PHOOS01**

Panier simple pour couverts en polypropylène

**WB40G02**

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

**WS4**

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

**PHOGR4**

Panier à verres pour lave-verres 400x400

**PHOOS02**

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène

Symbols glossary (TT)



Système de rinçage à haute température



Hauteur maximale utilisable 300mm



5 STAGE FILTER