

UG420D



Lave-verre professionnel, à double paroi, panier 400mm

Type	Lave-vaisselle
Catégorie	Lave-verre
Ligne	TOPLINE
Dimensions panier	400x400 mm
Dimensions externes (LxPxH)	488x532x705mm

FICHE TECHNIQUE

DONNÉES TECHNIQUES

Bandeau de commande: électronique

Dimensions panier: 400x400 mm

Paniers par heure: 60 max

Nombre de programmes: 6 programmes (Eco, Verres, Bière, Tasses, Assiettes plates, Assiettes creuses) + 3 avec Extra Rinse

Isolément thermique et acoustique: porte, cuve de lavage et structure

Doseur produit de rinçage: pompe péristaltique à réglage électronique

Doseur détergent: pompe péristaltique à réglage électronique

Hauteur utile de lavage: 300 mm

Capacité de la cuve de lavage: 7 lt.

Capacité de la chaudière: 4 lt.

Alimentation électrique / Puissance maximale absorbée: 400V 3N 50Hz / 4,8 kW; 230V 3 50Hz / 4,8 kW; 230V 1N 50Hz / 3,3 kW

Résistance chaudière de: 4,5 kW / 3,0 kW monophasé

Résistance cuve de: 0,8 kW

Dimensions externes (LxPxH): 488x532x705mm

Système de rinçage: avec chaudière atmosphérique et pompe de rinçage (HTR)

Alimentation: Electrique

Système de lavage: Pompe de lavage avec dispositif 'Soft Start'

: Bandeau de commandes tactile couleur

Structure: acier inox AISI 304 à double paroi avec isolation thermo-acoustique

Système d'évacuation: Pompe de vidange (de série) pour le remplacement partiel de l'eau de lavage, accès direct dans la cuve

Système de filtrage: dynamique à trois étapes intégré à la pompe de vidange pour la séparation des résidus et le contrôle du niveau de l'eau dans la cuve

Système de renouvellement total de l'eau: Fonction EAU PROPRE pour le renouvellement total de l'eau dans la cuve après chaque lavage

Fonction 'Stand-by' de la résistance lorsque l'appareil n'est pas utilisé

Nettoyage automatique de la cuve

2 bras de lavage en acier inox AISI 304

2 bras de rinçage en acier inox AISI 304

Cuve emboutie avec angles arrondis

Porte à double paroi, équilibrée, isolée et avec joints

Thermostop pour réguler la température de l'eau de rinçage

Système d'auto-diagnostic avec messages d'erreurs

ACCÉSSOIRES

[PB40G01](#) - Panier universel avec fond plat

[PHOOS01](#) - Panier à couverts simple

[PHOOS02](#) - Panier à couverts avec 6 compartiments

[WB40D01](#) - Panier en fil pour 8 assiettes Ø 315 mm

[WB40G01](#) - Panier universel en fil avec fond plat à maille large

[WB40G02](#) - Panier en fil avec fond incliné pour verres à pieds Ø max 90 mm

[WB40G03](#) - Panier en fil avec fond incliné pour verres à pieds Ø max 120 mm

[WH00S01](#) - Support amovible en fil pour 12 soucoupes

[WH00C01](#) - Support amovible en fil avec fond incliné pour tasses

WP01

[DETERGENTS ET PRODUITS DE RINCAGE](#)

ACCÉSSOIRES FOURNIS

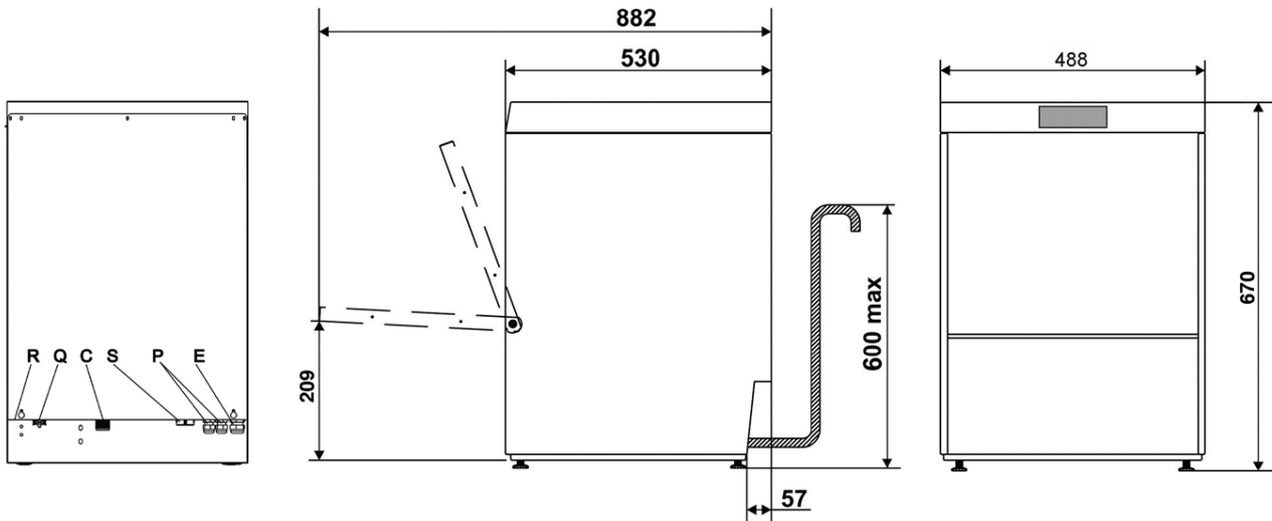
1 [PB40G01](#) - Panier universel avec fond plat

1 [WB40G01](#) - Panier universel en fil avec fond plat à maille large

1 [PHOOS01](#) - Panier à couverts simple

Avez-vous besoin de plus d'informations sur ce produit? Contactez-nous et vous recevrez une réponse dès que possible.

[contactez-nous](#)



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