

# SPG400MSL

Famille	Lave-vaisselle
Sous-famille	Lave-verres
Dimensions du panier	400x400 mm
Interface	Ecoline mécanique
Filter	4-stages filter system
Hauteur utile de chargement	309 mm
Alimentation électrique par défaut	230 V~ / 13 A / 3,0 kW / 50 Hz
Profondeur maxi avec la porte ouverte	882 mm
Dimensions	440x530x670 mm
Code EAN	8017709346300



## Distribution

Utilisateurs potentiels Bars/Cafés

## Esthétique

Série Ecoline avec commandes mécaniques **Panneau de commandes** Ecoline

## Fonctions



Fonctions 4-stages filter; Déport de porte 309mm

## Programmes

Programmes	2 programmes automatiques; Programmes d'auto-nettoyage
Program specifications	Boiler 83°C / Tank 60°C - 1' 30"; Boiler 83°C / Tank 60°C - 2' 30"
Programme de vidage et autonettoyage	Oui
Productivité maxi panier/heure	40
Productivité maxi assiettes/heure	640

## Interface

Nombre de touches	4	Indicateur absence sel	Oui
Indicateur On-off	Oui		

## Construction

Tank	With printed base	Joint de porte	En haut uniquement
Construction	Partial double wall	Glissières pour paniers	Embouties
Matériau de la cuve	Inox AISI 304	Volume cuve	8 l
Panneau arrière	Galvanisé	Volume chaudière	4.5 l
Porte	Double paroi	Classe de protection	IPX4
Filtre cuve	Plastique	Adjustable feet	Yes
Bras de lavage	Inox	Poids net	38.000 kg
Bras de rinçage	Plastique	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	2700 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	3000 W	Alimentation d'eau avec raccordement électrique par défaut	250-1000 kPa
Consommation d'eau par cycle	3 l		

## Raccordement électrique

Type de prise	(F;E) Schuko
---------------	--------------

## Equipement

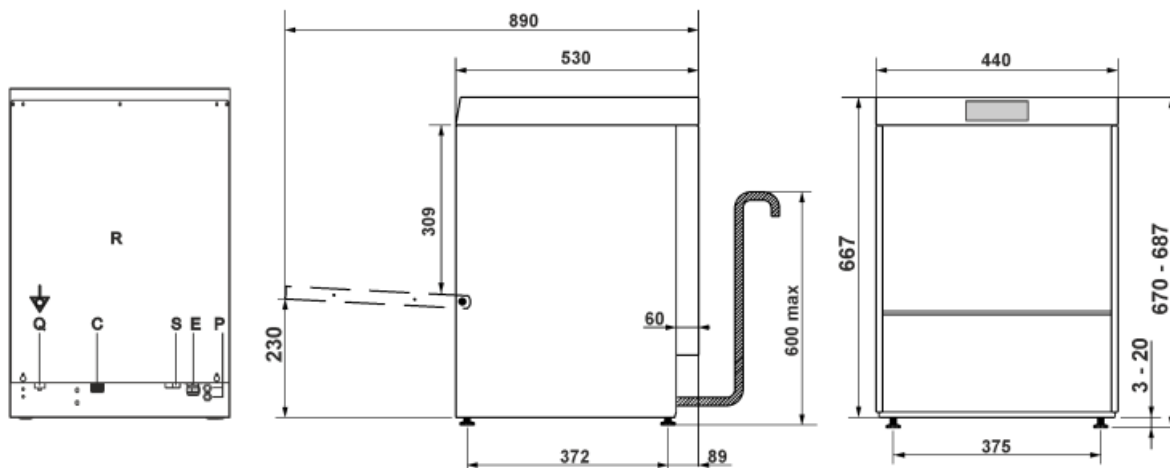
Pompe d'évacuation	Oui	Chargement du détergent	1,5 l/h
Doseur de détergent avec pompe péristaltique	Oui, à réglage manuel	Chargement du produit de rinçage	0,4 l/h
Doseur de produit de rinçage avec pompe péristaltique	Oui, à réglage manuel	Renouvellement partiel automatique de l'eau dans la cuve - pompe de vidange de série	Oui
Gestion dosage produits chimiques par défaut	gr/lit	Diamètre tuyau d'alimentation	16 mm
Adoucisseur intégré	Oui	Diamètre tuyau d'évacuation	21,5 mm
Thermostop	Oui	Longueur du tuyau de détergent (rouge)	2,2m
Soft Start	Oui		

Longueur du tuyau du produit de rinçage (bleu) 2,2m

## Accessoires inclus

Panier à couverts 1x PHOOS01  
Paniers universels 2x PB40G01

Tuyau de chargement Oui - 1,5m  
Tuyau de vidage Oui - 2 m



R	Pannello retro	Lower back panel
Q	Morsetto equipotenziale	Earth terminal
C	Tubo di carico	Filler hose
S	Tubo di scarico	Drain hose
P	Tubi pompe peristaltiche	Peristaltic hoses
E	Cavo alimentazione elettrica	Electricity supply cable

## Not included accessories



### RB40G01

Panier universel en fil à fond plat 400



### RB40A3

Adaptateur pour panier rond, pour Ecoline



### 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

### KITRB40G01

Kit de 2 paniers et adaptateur pour panier rond

### WB40PG4

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



### WS4

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

### WB40G03

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



### PHOGR4

Panier à verres pour lave-verres 400x400



### WB40D01

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



### PB40G02

Universal flat bottom polypropylene double basket, 400x400x125 mm



### PHOOS02

Panier simple pour couverts, 6 compartiments, en polypropylène

## Symbols glossary (TT)

---



4 STAND FILTER



MAX.USABLE HEIGHT 309mm