

UG401DMS

Famiglia	Lavastoviglie professionale
Sottofamiglia	Lavabicchieri
Dimensioni cesto	400x400 mm
Interfaccia	Ecoline
Filtro	Sistema di filtraggio a 4 stadi
Luce utile di lavaggio	309 mm
Collegamento elettrico di default	230 V~ / 13 A / 3,0 kW / 50 Hz
Profondità massima a porta aperta	882 mm
Dimensioni del prodotto LxPxH	440x530x670 mm



Destinazione

Soluzioni	Bar/Caffetterie/Enoteche
-----------	--------------------------

Estetica

Serie	Ecoline	Pannello comandi	Elettronico
-------	---------	------------------	-------------

Funzioni



Funzionalità	Filtro 4 stadi; Luce utile 309mm
--------------	----------------------------------

Programmi

Programmi	3 programmi automatici; Programmi automatici di autopulizia
Opzioni programmi	Extra rinse; Ciclo acqua pulita
Parametri programmi	Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 30"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2' 30"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 4'
Programma di scarico e autopulizia finali	Sì
Produttività massima oraria - Cesti	40

Interfaccia

Display	4 digit
---------	---------

Numero pulsanti	5	Indicatore esaurimento sale	Sì
Indicatore On/Off	Sì	Diagnostica manuale	Sì

Costruzione

Vasca	Con base stampata	Guarnizione porta	Solo sopra
Costruzione	Doppia parete parziale	Guide cesto	Imbutite
Materiale vasca	Acciaio AISI 304	Capacità vasca	7 l
Pannello posteriore	Zincato	Capacità boiler	4,5 l
Porta	Doppia parete	Classe di protezione	IPX4
Filtro vasca	Plastica	Piedini regolabili	Sì
Irroratore lavaggio	2 in acciaio	Peso netto	38,000 kg
Irroratore risciacquo	Plastica	Altezza massima dello scarico da terra	600 mm

Caratteristiche Tecniche

Resistenza vasca	2000 W	Temperatura min. acqua di alimentazione	8°C
Resistenza boiler	2700 W	Temperatura max acqua di alimentazione	60°C
Pompa lavaggio	290 W	Durezza max acqua di alimentazione	54°f - 30°dH
Potenza installata di default	3000 W	Pressione acqua di alimentazione	2,5-6 bar / 250-600 kPa
Consumo di acqua per ciclo	3 l		

Collegamento Elettrico

Spina	(F;E) Schuko
-------	--------------

Dotazioni

Pompa di scarico	Sì	Portata detergente	1,5 l/h
Dosatore detergente peristaltico	a regolazione elettronica	Portata brillantante	0,4 l/h
Dosatore brillantante peristaltico	a regolazione elettronica	Conta cicli	Sì
Unità di misura dosaggio prodotti chimici di default	gr/lt	Rinnovo parziale dell'acqua in vasca e pompa di scarico di serie	Sì
Addolcitore automatico incorporato	Sì	Diametro tubo di carico	DN15 - ½"
Sistema thermostop	Sì	Diametro tubo di scarico	DN20-G 3/4"
Sistema Soft Start	Sì	Lunghezza tubo detergente (rosso)	2,2m
Partenza automatica	Sì, default OFF	Lunghezza tubo brillantante (blu)	2,2m

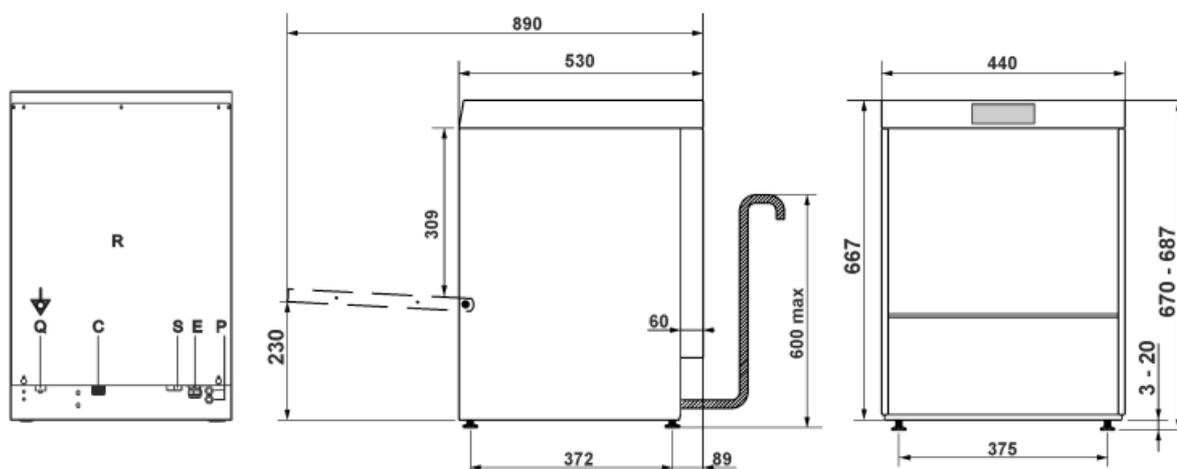
Dotazione Accessori Inclusi

Cestello porta posate
Cesto universale

1x PHOOS01
2x PB40G01

Tubo di carico
Tubo di scarico

Si - 1,5m
Si - 2m



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

Accessori non inclusi



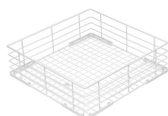
RB40G01

Cesto in filo universale con fondo piano,
Ø 400 mm, h 140 mm



WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



WB40G01

Cesto in filo universale con fondo piano,
400x400x120 mm



WS4

Telaio di supporto per lavabicchieri 400,
495x530x490 mm



PHOGR4

Cesto portabicchieri per lavabicchieri
400x400



PHOOS02

Cestello in polipropilene per posate a sei
scomparti



RB40A3

Adattatore per cesto tondo per
modelli a parete singola e
lavabicchieri larghezza 460 mm



PHOOS01

Porta posate singolo in polipropilene



WB40G02

Cesto in filo con fondo inclinato a 4
scomparti per bicchieri diametro
massimo 90 mm, 400x400x168 mm

WB40PG4

Cesto in filo per bicchieri in plastica,
con fondo piatto, 400X400X210 mm

WB40G03

Cesto in filo con fondo inclinato a 3
scomparti per bicchieri diametro max.
120 mm, 400x400x168 mm



WB40D01

Cesto in filo per 16 piattini diametro
max 315 mm, 400x400 mm

Glossario simboli



FILTRO 4 STADI



LUCE UTILE DI LAVAGGIO 309mm