

# UG405DR

<b>Famiglia</b>	Lavastoviglie professionale
<b>Sottofamiglia</b>	Lavabicchieri sottobanco
<b>Dimensioni cesto</b>	Diametro 400 mm
<b>Pompa di risciacquo</b>	HTR system



## Dotazione Accessori Inclusi

<b>Cestello porta posate</b>	1x PHOOS01	<b>Tubo di scarico</b>	Si - 2m
<b>Cesto universale</b>	2x RB40G01	<b>Altri inserti ed accessori</b>	1x RB40A3
<b>Tubo di carico</b>	Si - 1,5m		

## Destinazione

<b>Soluzioni</b>	Bar/Caffetterie/Enoteche
------------------	--------------------------

## Programmi

<b>Parametri programmi</b>	Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2' 30"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 4'; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 30"
<b>Produttività max oraria - Cesti</b>	40

## Interfaccia

<b>Numero pulsanti</b>	5	<b>Diagnostica manuale</b>	Si
<b>Indicatore On/Off</b>	Si		

## Costruzione

<b>Vasca</b>	Con base stampata	<b>Guide cesto</b>	Imbutite
<b>Costruzione</b>	Mono parete	<b>Filtro</b>	Sistema di filtraggio a 5 stadi
<b>Materiale vasca</b>	Acciaio AISI 304	<b>Capacità vasca</b>	8 l

Pannello posteriore	Zincato	Capacità boiler	4 l
Porta	Doppia parete	Classe di protezione	IPX4
Filtro vasca	Plastica	Altezza massima dello scarico da terra	600 mm
Guarnizione porta	Solo sopra		

## Caratteristiche Tecniche

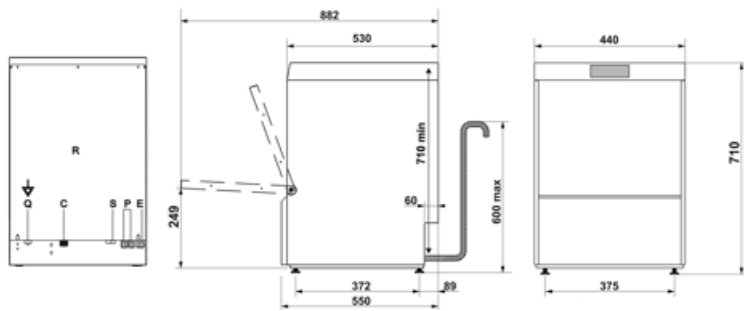
Potenza resistenza vasca	2000 W	Durezza max acqua di alimentazione	12°f - 7°dH
Potenza resistenza boiler	4300 W	Pressione acqua di alimentazione	1-6 bar / 100-600 kPa
Potenza pompa lavaggio	290 W	Portata detergente	1,5 l/h
Potenza installata di default	4600 W	Portata brillantante	0,4 l/h
Consumo di acqua per ciclo	2,3 l	Luce utile di lavaggio	330 mm
Temperatura min. acqua di alimentazione	15°C	Profondità massima a porta aperta	882 mm
Temperatura max acqua di alimentazione	50°C	Dimensioni del prodotto LxPxH	440x530x710 mm

## Collegamento Elettrico

Collegamento elettrico di default	400 V 3N~ / 10 A / 4,6 kW / 50 Hz	Convertibile in	230 V~ / 11 A / 2,45 kW / 50 Hz; 230 V~ / 10 A / 2,3 kW / 50 Hz; 230 V~ / 14 A / 3,2 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,6 kW / 50 Hz
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------	---

## Dotazioni

Dosatore detergente peristaltico	a regolazione elettronica	Break tank	Sì
Dosatore brillantante peristaltico	a regolazione elettronica	Rinnovo parziale dell'acqua in vasca e pompa di scarico di serie	Sì
Unità di misura dosaggio prodotti chimici di default	gr/lt	Diametro tubo di carico	DN15 - ½"
Thermostop boiler	Sì - default	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
Conta cicli	Sì		



O	MORSETTO EDIVPOTENZIALE 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

## Accessori non inclusi

### KITRB40G01

Kit di 2 cesti tondi in filo e adattatore per Ecoline



### PHOOS01

Porta posate singolo in polipropilene



### PHOOS02

Cestello in polipropilene per posate a sei scomparti



### RB40A3

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

### WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



### WS4

Telaio di supporto per lavabicchieri 400, 495x530x490 mm

