

UG425DS

Famiglia	Lavastoviglie professionale
Sottofamiglia	Lavabicchieri
Dimensioni cesto	400x400 mm
Interfaccia	Topline
Filtro	Sistema di filtraggio a 5 stadi
Pompa risciacquo H.T.R System	Sì
Luce utile di lavaggio	315 mm
Collegamento elettrico di default	400 V 3N~ / 10 A / 4,8 kW / 50 Hz
Profondità massima a porta aperta	930 mm
Diametro massimo piatti	300 mm
Altezza massima bicchieri	300 mm
Dimensioni del prodotto LxPxH	460x600x705 mm



Destinazione

Soluzioni	Bar/Caffetterie/Enoteche; Ristoranti/Pub
------------------	---

Estetica

Serie	Topline	Colore digit display	Bianchi
Pannello comandi	Touch screen		

Funzioni



Funzionalità	Filtro 5 stadi; HTR; Luce utile 315mm
---------------------	---------------------------------------

Programmi

Programmi	8 programmi automatici; 1 programma completamente personalizzabile; Programmi automatici di autopulizia ; Programma con risciacquo ad acqua fredda
Opzioni programmi	Extra rinse; Ciclo acqua pulita
Parametri programmi	Boiler 71°C / Vasca 60°C - 50"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 60"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2'; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 4'; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 71°C / Vasca 60°C - 2' 10"; Boiler 24°C / Vasca 60°C - 4'
Programma di scarico e autopulizia finali	Sì

Produttività massima oraria - Cesti	72
Produttività massima oraria - Piatti	1152
Produttività massima oraria - Bicchieri	960

Interfaccia

Display	TFT	Indicatore mancanza detergente	Sì
Numero pulsanti	5	Indicatore avanzamento programma	Sì
Indicatore On/Off	Sì	Indicatore di fine ciclo	Sì
Indicatore esaurimento sale	Sì	Diagnostica manuale	Sì
Indicatore mancanza brillantante	Sì		

Costruzione

Vasca	Completamente stampata	Guarnizione porta	Su 3 lati
Costruzione	Doppia parete	Guide cesto	Imbutite
Materiale vasca	Acciaio AISI 304	Capacità vasca	7 l
Pannello posteriore	Zincato	Capacità boiler	4 l
Porta	Doppia parete	Rumorosità	Lpa 56 dBA
Porta bilanciata	Sì	Classe di protezione	IPX4
Filtro vasca	Acciaio	Piedini regolabili	Sì
Irroratore lavaggio	2 in acciaio	Peso netto	49,000 kg
Irroratore risciacquo	2 in acciaio	Altezza massima dello scarico da terra	600 mm

Caratteristiche Tecniche

Resistenza vasca	2000 W	Temperatura min. acqua di alimentazione	8°C
Resistenza boiler	4500 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	4800 W	Pressione acqua di alimentazione	1-6 bar / 100-600 kPa
Consumo di acqua per ciclo	2,3 l		

Collegamento Elettrico

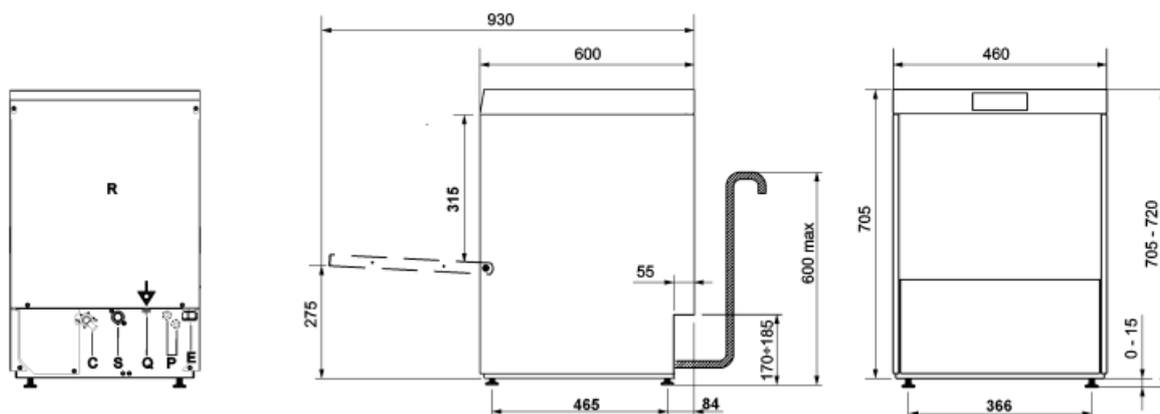
Spina	Assente	Convertibile in	230 V 3~ / 13 A / 4,8 kW / 50 Hz; 230 V~ / 11 A / 2,5 kW / 50 Hz; 230 V~ / 10 A / 2,3 kW / 50 Hz; 230 V~ / 15 A / 3,3 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,8 kW / 50 Hz
-------	---------	-----------------	---

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	Break tank	Sì
Collegamento sonde di livello prodotti chimici	Sì, con kit opzionale KITSONLIV	Rinnovo parziale dell'acqua in vasca e pompa di scarico di serie	Sì
Addolcitore automatico incorporato	Sì	Diametro tubo di carico	DN10 - 3/8"
Sistema thermostop	Sì	Diametro tubo di scarico	DN20-G 3/4"
Sistema Soft Start	Sì	Lunghezza tubo detergente (rosso)	2,2m
Sistema stand-by	Sì	Lunghezza tubo brillantante (blu)	2,2m
Partenza automatica	Sì, default OFF		

Dotazione Accessori Inclusi

Cesto bicchieri	1x WB40G02	Tubo di carico	Sì - 1,5m
Cestello porta posate	1x PHOOS01	Tubo di scarico	Sì - 2m
Cesto universale	1x WB40G01		



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

Accessori non inclusi



RB40G01

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

KITSONLIV

Kit sonde livello per modelli doppia parete



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



KITDETKCC400

Kit contenitore detergente (1l) e brillantante (1l) per lavabicchieri 400 doppia parete



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

WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



WB40G01

Cesto in filo universale con fondo piano, 400x400x120 mm



RB40A2

Adattatore per cesto tondo per modelli doppia parete



WS4

Telaio di supporto per lavabicchieri 400, 495x530x490 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



SISTEMA DI RISCIAQUO HTR



FILTRO 5 STADI



Luce utile 315mm