

# UG405DSR

Familie	Opvaskemaskine
Underfamilie	Undercounter glasswashers
Kurvens mål	Diameter 400 mm
Skyllepumpe	HTR system



## Medfølgende tilbehør

Bestikkurv	PHOOS01	Afløbsrør	Ja - 2m
Flad kurv	2x RB40G01	Anden kurv og tilbehør	1x RB40A3
Vandtilførselsrør	Ja - 1,5 m		

## Distribution

Løsninger	Kaffebarer/Vinbarer
-----------	---------------------

## Programmer

Programspecifikationer	8- 85°C / 60°C - 2' 30"; 10- 85°C / 60°C - 4'; 5- 85°C / 60°C - 1' 30"
Maksimum kurv/time	40

## Grænseflade

Antal knapper	5	Manuel diagnose	Ja
Tænd / sluk-knap	Ja		

## Konstruktion

Tank	Med trykt base	Reolskinner	Præget
Konstruktion	Enkelt væg	Filter	5-trinsfiltersystem
Tank, materiale	Rustfrit stål AISI 304	Tank-volumen	8 l
Bagpanel	Galvaniseret		

Tank-filter	Plast	Kedel-volumen	4 l
Pakning til låge	Kun op	Glasbeskyttelse	IPX4
		Brugbar læsehøjde	600 mm

## Tekniske egenskaber

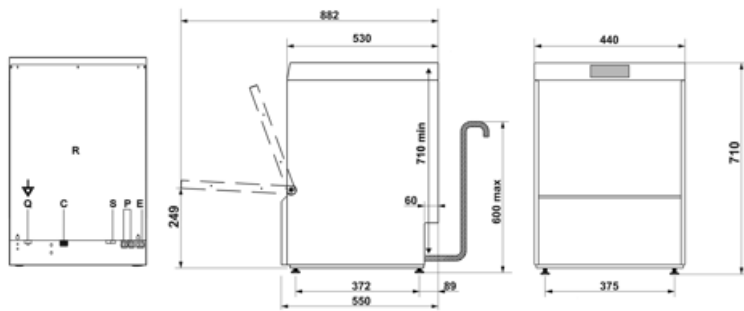
Tankvarmeelementeffekt	2000 W	Maks. vandhårdhed	54°f - 30°dH
Kedelvarmeelementets effekt	4300 W	Vandindgang	Kold 15 °C
Wash pump power	290 W	Peristaltisk skylledoserer	1,5 l/h
Standardforbindelse	4600 W	Peristaltisk skylledoserer	0,4 l/h
Water consumption per cycle	2,3 l	Dybde brugbar belastning	330 mm
Vandindgang	Kold 15 °C	Dybde åben låge	882 mm
Max. inlet temperature	60 °C	Produktdimensioner BxDxH	440x530x710 mm

## Elektrisk tilslutning

Elektrisk tilslutning	400 V 3N~ / 10 A / 4,6 kW / 50 Hz	Elektrisk tilslutning, tilvalg	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
-----------------------	-----------------------------------	--------------------------------	---

## Udstyr

Peristaltic detergent dispenser	Ja, elektronisk styring	Cyklustæller	Ja
Peristaltic rinse-aid dispenser	Ja, elektronisk styring	Break tank	Ja
Kemikaliedosering	gr/lt	Delvis fornyelse af vand i tanken og indbygget afløbspumpe	Ja
Integreret skyllemiddel	Ja	Vandtilførselsrør diameter	Ja - 1,5m
Rinse boiler Thermostop system	Yes - default	Afløb tilførselsrør diameter	Ja - 2m
Wash pump soft start system	Ja	Vaskemiddel (rød) slange længde	2,2m
Option for auto daily switch on	Ja, standard SLUK	Afspændingsmiddel (blå) slange længde	2,2m



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

## Compatible Accessories

**KITRB40G01**

Adaptor til rund kurv



**PHOOS02**

Kurv i polypropylen til bestik med 6 rum



**WH00S01**

Trådindsats til 12 små enheder



**PHOOS01**

Enkelt kurv i polypropylen til bestik

**RB40A3**

Adaptor til rund kurv



**WS4**

Underramme til glasvasker 400mm



## Symbols glossary

---



HTR RENSESYSTEM



5 TRINSFILTER



MAKS. BRUGSHØJDE 330 mm

## Benefit (TT)

---

### 5-trins system

Dybderengøring og pletfri vask med det patenterede filtreringssystem

Det innovative SMEG-filtreringssystem består af 5 trin for fuldstændigt at fjerne alle urenheder: 1. trin indfanger større madrester; i 2. og 3. trin indfanges finere partikler på dette filtreringstrin; 4. trin har et forfiltreringsgitter for at forhindre snavs i at trænge ind i tanken og gøre vandet uklart. Endelig er det sidste trin designet til yderligere at beskytte vaske- og dræningspumperne mod snavs, der ved et uheld kan komme ind i tanken under filterrensning. Tilstedeværelsessensorfilteret advarer, hvis filtreringssystemet er ude af position, hvilket sikrer sikker vask hver gang.

### HTR System

Ensartede temperaturer og tryk for ensartet og effektiv opvask

Takket være HTR-systemet (High Temperature Rinse) og tilstedeværelsen af den atmosfæriske kedel kombineret med Thermostop, kommer det kolde indløbsvand ikke ind i kedlen under skylning, hvilket sikrer en konstant temperatur på 85°C. HTR-systemet holder vandet varmt for dyb desinficering og hurtig tørring, hvilket sikrer konstant tryk for ensartet og effektiv rengøring.

### Integreret skyllemiddel

Effektiv vandbehandling til konsekvent skinnende glas

Det integrerede kontinuerlige regenereringsvandblødgøringsmiddel sikrer effektiv vandbehandling, forbedrer vaskeydelsen og bevarer maskinens driftslevetid. Resinregenereringsprocessen finder sted under vaskecyklussen uden afbrydelser, hvilket giver konstant kontrol over vandets hårdhed. Dette system forhindrer kalkdannelse, maksimerer vaskemiddeleffektivitet og garanterer pletfri resultater på glas og tallerkener.

### Door

Split and balanced doors for maximum ergonomics

The split and balanced doors have been designed with the aim of optimising ergonomics during tool loading and unloading operations. Their design allows for easier use, minimising the physical effort required from the operator. This helps improve work efficiency while also ensuring greater comfort and safety in the working environment.

### Rund kurv

Alsidig løsning til barer og caféer

Denne maskine er udstyret med en rund kurv, der er designet til at passe perfekt ind i vasken på barer, caféer og bistroer, hvilket giver maksimal alsidighed til alle typer arbejdsområder. Takket være dens kompakte og funktionelle design integreres den problemfrit i professionelle miljøer, hvilket optimerer vaskeoperationer uden at gå på kompromis med effektiviteten. Ideel til dem, der leder efter en praktisk løsning, der tilpasser sig forskellige pladsbehov.

### Soft-start-system

Effektiv styring af vaskepumpen for at beskytte dine glasvarer

Soft-Start-funktionen starter vaskecyklussen forsigtigt og gradvist, hvilket gradvist øger vandtrykket. Dette system er designet til at give optimal beskyttelse til de mest skrøbelige genstande, såsom krystalglas, hvilket reducerer risikoen for skår eller beskadigelse betydeligt. Samtidig sikrer den fremragende rengøringssevne, der kombinerer effektivitet og sikkerhed i hver vaskecyklus.