

# UG425D

Familie	Opvaskemaskine
Underfamilie	Undercounter glasswashers
Kurvens mål	400x400 mm
Skyllepumpe	HTR system
Skyllepumpe	Standard



## Medfølgende tilbehør

Glaskurv	WB40G02	Vandtilførselsrør	Ja - 1,5 m
Bestikkurv	PHOOS01	Afløbsrør	Ja - 2m
Flad kurv	WB40G01		

## Distribution

Løsninger	Kaffebarer/Vinbarer; Restauranter/Pubber
-----------	---------------------------------------------

## Programmer

Programmer	8 automatiske programmer; 1 program, der kan tilpasses fuldt ud; Selvrensende programmer; Koldtands skylleprogram
Programmuligheder	Ekstra skyl; Rentvandskredsløb
Programspecifikationer	19- 24°C / 60°C - 4'; 1- 71°C / 60°C - 50' 40"; 2- 71°C / 60°C - 60' 40"; 12- 71°C / 60°C - 1' 10"; 13- 71°C / 60°C - 2' 10"; 18- 85°C / 60°C - 1' 10"; 7- 85°C / 60°C - 2'; 10- 85°C / 60°C - 4'
Maksimum kurv/time	72
Maksimal tallerkendiameter	1152
Maksimal glas/time	960

## Grænseflade

Display	TFT	Vaskemiddel mangler, alarm	Ja
---------	-----	----------------------------	----

<b>Antal knapper</b>	5	<b>Cyklusudvikling alarm</b>	Ja
<b>Tænd / sluk-knap</b>	Ja	<b>Slut-cyklus, alarm</b>	Ja
<b>Afspændingsmiddel mangler, alarm</b>	Ja	<b>Manuel diagnose</b>	Ja

## Konstruktion

<b>Tank</b>	Dybtrukket	<b>Reolskinner</b>	Præget
<b>Konstruktion</b>	Dobbelt væg	<b>System til hævnning af emhætte</b>	Manuel
<b>Tank, materiale</b>	Rustfrit stål AISI 304	<b>Filter</b>	5-trinsfiltersystem
<b>Bagpanel</b>	Galvaniseret	<b>Tank-volumen</b>	7 l
<b>Balanceret låge</b>	Ja	<b>Kedel-volumen</b>	4 l
<b>Øverste vaskesystem</b>	En vaske- og en delt skyllesprayarm, rustfrit stål	<b>Støjniveau</b>	Lpa 56 dBA
<b>Nederste vaskesystem</b>	En vaske- og en delt skyllesprayarm, rustfrit stål	<b>Glasbeskyttelse</b>	IPX4
<b>Tank-filter</b>	Rustfrit stål	<b>Justerbare fødder</b>	Ja
<b>Pakning til låge</b>	På 3 sider	<b>Brugbar læsehøjde</b>	600 mm

## Tekniske egenskaber

<b>Tankvarmeelementseffekt</b>	2000 W	<b>Vandindgang</b>	Kold 15 °C
<b>Kedelvarmeelementets effekt</b>	4500 W	<b>Peristaltisk skylledoserer</b>	1,5 l/h
<b>Vaskepumpeeffekt</b>	290 W	<b>Peristaltisk skylledoserer</b>	0,4 l/h
<b>Standardforbindelse</b>	4800 W	<b>Dybde brugbar belastning</b>	315 mm
<b>Elektrisk tilslutning</b>	2,3 l	<b>Dybde åben låge</b>	930 mm
<b>Vandindgang</b>	8 °C	<b>Maksimal tallerkendiameter</b>	300 mm
<b>Maks. temperatur indløbsvand</b>	60 °C	<b>Maksimal glashøjde</b>	300 mm
<b>Maks. vandhårdhed</b>	12°f - 7°dH	<b>Produktdimensioner BxDxH</b>	460x600x705 mm

## Elektrisk tilslutning

<b>Elektrisk tilslutning</b>	400 V 3N~ / 10 A / 4,8 kW / 50 Hz	<b>Elektrisk tilslutning, tilvalg</b>	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
------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Udstyr

<b>Drænpumpe</b>	Ja	<b>Automatisk start</b>	Ja, standard SLUK
<b>Peristaltisk doseringspumpe sæbe</b>	Ja, elektronisk styring	<b>Break tank</b>	Ja



## Compatible Accessories



### KITDETKCC400

Sæt til opvaskemiddel (1l) og afspændingsmiddel (1l) opbevaring til glasopvasker 400 dobbeltvæg



### PHOGR4

Glaskurv til 400x400 glasvaskere



### PHOOS02

Kurv i polypropylen til bestik med 6 rum



### RB40A3

Adaptor til rund kurv



### WB40D01

Trådkurv til 8 tallerkener 400x400



### WB40G02

Trådkurv til 8 glas, maks diameter 90mm, skrå bund 400x400



### WB40PG4

Trådkurv til plastglas med flad bund 400x400x210 mm



### WS4

Underramme til glasvasker 400mm



### KITSONLIV

Sondeniveausæt



### PHOOS01

Enkelt kurv i polypropylen til bestik



### RB40A2

Adaptor til rund kurv



### RB40G01

Universaltrådkurv med flad bund 400



### WB40G01

Universal trådkurv med flad bund 400x400



### WB40G03

Trådkurv til 8 glas, skrå bund, 4 rækker 400x400



### WH00S01

Tråddindsats til 12 små enheder

## Symbols glossary

---



HTR RENSESYSTEM



Maks usable height 315mm



5 TRINSFILTER

---

## Benefit (TT)

---

### Balanceret låge

#### Ubesværet åbning og lukning

Den modvægtede dør er designet til at sikre jævn og ubesværet åbning og lukning, hvilket giver høj brugervenlighed. Derudover kan den låses i en halvvejs position, en særlig nyttig funktion til at fremme naturlig tørring i slutningen af arbejdsdagen, forbedre den generelle hygiejne og forhindre ophobning af resterende fugt.

### 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.

### Støbt tank

#### Overlegen vaskeevne og forbedret rengøringskomfort med støbte karbunde og kurvestyr

Smeg opvaskemaskiner er designet med støbt tank- og kurvestyr. Fraværet af skarpe kanter sikrer et optimeret vaskeflow, der garanterer hygiejne og upåklagelig rengøringsydelse. Desuden forenkler dette innovative design maskinrengøring, hvilket reducerer behovet for vedligeholdelsesinterventioner.

### Integral double-skin

#### Thermal and acoustic insulation guaranteed

The double-skin design of undercounter dishwashers is engineered to optimise energy efficiency by minimising heat loss and accelerating water heating, resulting in lower energy consumption and faster start-up times. Additionally, it provides effective sound insulation, helping to reduce noise levels and ensuring a quieter, more comfortable working environment for staff.

### Drain pump

#### Partial water replacement during the wash cycle for clean and hygienic dishes

The standard drain pump, equipped with a partial water exchange system, ensures that the dirtiest water is automatically removed at every wash cycle. This mechanism allows for continuous renewal of the water used, ensuring that each phase of the washing process is carried out with clean water. The result is optimal dishwashing performance, with outstanding efficiency and an impeccable level of hygiene.

### **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 rengøringsevne, der kombinerer effektivitet og sikkerhed i hver vaskecyklus.

### **Emhætteløft**

Hidtil uset komfort med det patenterede løftesystem

Det nye ergonomiske håndtag, kombineret med det patenterede løftesystem, minimerer den indsats, der kræves for at åbne og lukke emhætten, hvilket begrænser den til kun 2,5 kg. Dette system sikrer en usædvanlig jævn og let betjening, der hjælper med at beskytte operatørens sundhed og velvære, selv under langvarig brug.