

UG415D

Produktgrupp	Diskmaskin
Undergrupp	Undercounter glasswashers
Korg storlek	400x400 mm
Skölpump	HTR system



Standardtillbehör

Glaskorg	WB40G02	Inkommande vattenrör	Ja - 1,5m
Bestikskorg	PHOOS01	Avloppsrör	Ja - 2m
Plan korg	WB40G01		

Distribution

Potentiella användare	Barer / kaféer; Restauranger/pubar
-----------------------	---------------------------------------

Program

Programspecifikationer	71°C / 60°C - 1' 20"; 71°C / 60°C - 2' 10"; 85°C / 60°C - 1' 10"; 85°C / 60°C - 2'; 85°C / 60°C - 3'; 85°C / 60°C - 4' 10"; 85°C / 60°C - 1' 30"
Max korg/timme	72
Max tallrikar/timme	576
Max antal glas/timme	960

Gränssnitt

Display	TFT	Diskmedel saknas varning	Ja
Antal knappar	5	Programindikator	Ja
Av/på indikator	Ja	Indikator för programslut	Ja
Torkmedel saknas alarm	Ja	Manuell diagnos	Ja

Konstruktion

Tank	Helt tryckt	Korggejders	Stansad
Konstruktion	Dubbelmantlad	Filter	5-stegsfiltersystem
Material på innerutrymme	Rostfritt stål AISI 403	Tankvolym	7 l
Bakre panel	Galvaniserad	Genomströmmare volym	4 l
Balanserad dörr	Ja	Ljudnivå	Lpa 56 dBA
Tank filter	Rostfritt stål	Skyddsklass	IPX4
Dörrpackning	På 3 sidor	Max höjd avloppsslang	600 mm

Teknisk specifikation

Tankvärmeelementets effekt	2000 W	Mängd diskmedel	1,5l/h
Pannvärmeelementets effekt	4500 W	Mängd torkmedel	0,4 l/h
Diskpumpens effekt	290 W	Inmatningshöjd	300 mm
Standardanslutning	4800 W	Djup öppen dörr	850 mm
Inkommande vatten	Kall 15°C	Max diameter	300 mm
Max temperatur inkommandevatten	60°C	Max glashöjd	300 mm
Max vattenhårdhet	12°f - 7°dH	Produktmått B x D x H	460x600x705 mm

Elektrisk anslutning

El anslutning	400 V 3N~ / 8 A / 4,8 kW / 50 Hz	Elektriskt anslutningstillval	230 V 3~ / 13 A / 4,8 kW / 50 Hz; 230 V~ / 8 A / 1,8 kW / 50 Hz; 220 V~ / 11 A / 2,4 kW / 60 Hz; 230 V~ / 15 A / 3,3 kW / 50 Hz; 230 V~ / 21 A / 4,8 kW / 50 Hz
----------------------	----------------------------------	--------------------------------------	---

Utrustningar

Peristaltisk diskmedelsdosering	Ja, elektronisk kontroll	Räknare antal diskar	Ja
Peristaltisk torkmedelsdosering	Ja, elektronisk kontroll	Break tank	Ja
Kemgivare	Ja, tillbehör KITSONLIV	Automatiskt delvis byte av vatten med hjälp av en avloppspump	Ja
Värmepannans termostat	Yes - default	Inkommande vattenrör diameter	16 mm
Mjukstart	Ja	Diameter avloppsrör	21,5 mm
Automatisk start	Ja, standard AV		

Kompatibela Tillbehör



KITDETKCC400

Kit för förvaring av diskmedel (1 l) och spolglans (1 l) för glasdiskmaskin 400 dubbel vägg



KITSONLIV

Nivåsond, kit



PHOOS02

Besticckorg i polypropen med 6 fack

RB40A3

Adapter för rund korg



RB40G01

Universell trådkorg med platt botten 400

WB40D01

Trådkorg för 8 tallrikar 400 x 400



WB40G03

Trådkorg för 8 glas, lutande botten, 400 x 400, 4 rader 400 x 400

WS4

Underrede till glasdiskmaskin 400 mm



Symbols glossary



HTR SKÖLJSYSTEM



MAX. LADDNINGSHÖJD 300 mm



5-STEGSFILTER

Benefit (TT)

Balanserad dörr

Enkel öppning och stängning

Den motbalanserade dörren är utformad för att säkerställa smidig och enkel öppning och stängning, vilket ger hög användarvänlighet. Dessutom kan den låsas i halvläget, en särskilt användbar funktion för att främja naturlig torkning i slutet av arbetsdagen, förbättra den övergripande hygien och förhindra att restfukt ökar.

5-stegssystem

Djuprengöring och fläckfria tvättar med det patenterade filtreringssystemet

Det innovativa Smeg-filtreringssystemet består av 5 steg för att helt eliminera alla orenheter: det första steget fångar större matrester; i det andra och tredje steget fångas finare partiklar i detta filtreringssteg; det fjärde steget har ett förfiltreringsgaller för att förhindra att skräp kommer in i tanken och grumlar vattnet. Slutligen är det sista steget utformat för att ytterligare skydda tvätt- och dräneringspumparna från eventuellt skräp som av misstag kan komma in i tanken under filterrengöring. Närvarosensorns filter varnar om filtreringssystemet är ur läge, vilket garanterar säker tvätt varje gång.

HTR-system

Konsekventa temperaturer och tryck för enhetlig och effektiv diskning

Tack vare HTR-systemet (High Temperature Rinse) och närvaron av den atmosfäriska pannan i kombination med Thermostop kommer inte det kalla inloppsvattnet in i pannan under sköljningen, vilket säkerställer en konstant temperatur på 85 °C. HTR-systemet håller vattnet varmt för djup sanering och snabb torkning, vilket säkerställer konstant tryck för enhetlig och effektiv rengöring.

Formgjuten tank

Överlägsen tvättprestanda och förbättrad rengöringskomfort med gjutna karbottnar och korgskenor

Smeg diskmaskiner är utformade med gjutna tank- och korgskenor. Frånvaron av vassa kanter säkerställer ett optimerat tvättflöde, vilket garanterar hygien och oklanderlig rengöringsprestanda. Dessutom förenklar denna innovativa design maskinrengöring, vilket minskar behovet av underhållsåtgärder.

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.

Mjukstartssystem

Effektiv hantering av diskpumpen för att skydda dina glasvaror

Soft-Start-funktionen initierar diskcykeln försiktigt och gradvis, och ökar gradvis vattentrycket. Detta system har utformats för att ge optimalt skydd för de mest ömtåliga föremålen, såsom kristallglas, vilket avsevärt minskar risken för att de går sönder eller skadas. Samtidigt säkerställer det utmärkt rengöringsprestanda, vilket kombinerar effektivitet och säkerhet i varje diskcykel.