

# SPG403MRL

Produktgrupp	Diskmaskin
Undergrupp	Glasdiskmaskin med minskad höjd
Undergrupp	Under disk
Porslin	Crockery; Glasses; Cutlery
Korg storlek	Ø 400 mm
Kontrollpanel	Elektronisk
Tvättump	Standard
El anslutning	230 V~ / 14 A / 3,1 kW /50 Hz



## Distribution

Industries	Bar / Cafeterias / Bistros / Wine bars / Pubs; Hotell; Ristoranti / Catering; Bakeries / Pastry shops; Commercial food services
------------	---

## Estetisk linje

Serie	Ecoline
-------	---------

## Teknisk specifikation

Vattenförbrukning per cykel	3 l	Max vattenhårdhet	12°f - 7°dH
Tvätttemperatur (min-max)	60 °C	Inkommande vatten	250-1000 kPa
Sköljtemperatur (min-max)	83 °C	Mängd diskmedel	1,5l/h
Kall sköljningstemperatur	No	Mängd torkmedel	0,4 l/h
Lägsta vattenförbrukning per cykel	3 l	Inmatningshöjd	309 mm
Inkommande vatten	8 °C	Djup öppen dörr	882 mm
Max. inloppstemperatur	60 °C	Produktmått B x D x H	440x555x670 mm

## Program

<b>Program</b>	3 automatiska program; Självrengöringsprogram
<b>Programalternativ</b>	Extra sköljning; Kretslopp för rent vatten
<b>Programtabell</b>	Elektronisk Ecoline glasdiskmaskin 400
<b>Max korg/timme</b>	40
<b>Max tallrikar/timme</b>	320
<b>Max antal glas/timme</b>	1000

## Elektrisk anslutning

<b>Typ av kontakt</b>	(F;E) Eurokontakt	<b>Tvättpumpens effekt</b>	290 W
<b>Tankvärmeelementets effekt</b>	1400 W	<b>Standardanslutning</b>	3100 W
<b>Pannvärmeelementets effekt</b>	2800 W		

## Gränssnitt

<b>Display</b>	4 Siffror	<b>Av/på indikator</b>	Ja
<b>Antal knappar</b>	5	<b>Manuell diagnos</b>	Ja

## Konstruktion

<b>Tank</b>	Helt tryckt	<b>Filter</b>	4-stegsfiltersystem
<b>Konstruktion</b>	Delvis dubbelmantlad	<b>Tankvolym</b>	8 l
<b>Material på innerutrymme</b>	Rostfritt stål AISI 403	<b>Genomströmmare volym</b>	4,5 l
<b>Bakre panel</b>	Galvaniserad	<b>Boiler type</b>	Pressure boiler
<b>Övre disksystem</b>	En disk- och en delad sköljsprutarm, rostfritt stål	<b>Ljudnivå</b>	Lpa 52,6 dBA
<b>Nedre disksystem</b>	En disk- och en kombinerad sköljsprutarm, rostfritt stål och plast	<b>Skyddsklass</b>	IPX4
<b>Tank filter</b>	Plast	<b>Justerbara fötter</b>	Ja
<b>Dörrpackning</b>	Endast övre delen	<b>Max höjd avloppsslang</b>	600 mm
<b>Korggejders</b>	Stansad		

## Standardtillbehör

<b>Bestikskorg</b>	PHOOS01	<b>Avloppsrör</b>	Ja - 2m
<b>Plan korg</b>	2x RB40G01	<b>Andra korgar och tillbehör</b>	1x RB40A3
<b>Inkommande vattenrör</b>	Ja - 1,5m		

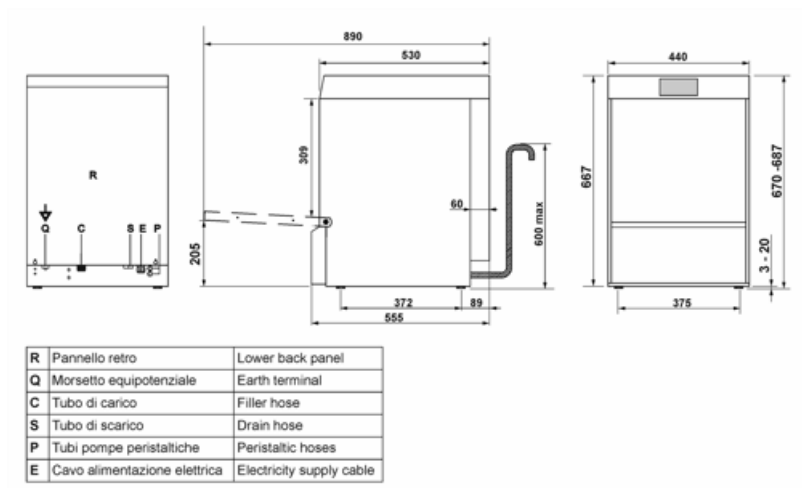
## Utrustningar

<b>Avloppspump</b>	Ja	<b>Alternativ för automatisk daglig påslagning</b>	Ja, standard AV
<b>Dispenser för peristaltiskt rengöringsmedel</b>	Ja, elektronisk kontroll		

Dispenser för peristaltiskt sköljmedel	Ja, elektronisk kontroll	Räknare antal diskar	Ja
Kemdosering	gr/l	Automatiskt delvis byte av vatten med hjälp av en avloppspump	Ja
Sköljpannans termostoppssystem	Yes - default	Inkommande vattenrör diameter	16 mm
Tvätttank	Ja	Diameter avloppsrör	21,5 mm
Termostatsystem		Slang längd diskmedel	2,2m
Tvättpump	Ja	Röd	
mjukstartssystem		Slang längd torkmedel	2,2m
		Blå	

## Logistisk information

Bredd emballerad	510 mm	Mått förpackad produkt (mm)	820X510X630
Djup emballerad	630 mm	Nettovikt (kg)	38,000 kg
Höjd förpackad produkt	820 mm	Bruttovikt (kg)	44,000



## Kompatibela Tillbehör

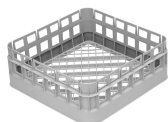
### KITRB40G01

Adapter för rund korg



### PB40G01

Universell korg i polypropen 400 x 400



### PHOOS01

Enkel bestickkorg i polypropen



### RB40A3

Adapter för rund korg



### WB40D01

Trådkorg för 8 tallrikar 400 x 400



### WB40G02

Trådkorg för 8 glas med max diameter 90 mm, lutande botten, 400 x 400



### WB40PG4

Trådkorg med flat undersida, för plastglas, 400 x 400 x 210 mm



### WS4

Underrede till glasdiskmaskin 400 mm



### PB40C02

Universell dubbelkorg i polypropen med flat botten, 400 x 400 x 125 mm



### PHOGR4

Glaskorg för 400 x 400 glasdiskmaskiner



### PHOOS02

Bestickkorg i polypropen med 6 fack

### RB40G01

Universell trådkorg med platt botten 400



### WB40G01

Universell trådkorg med platt botten 400 x 400



### WB40G03

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



### WH00S01

Trådkorg, insats för 12 små tallrikar



## Symbols glossary

---



4-STEGSFILTER



MAXIMAL ANVÄNDBAR HÖJD 309  
mm

---

## Benefit (TT)

---

### Gränssnitt

Kontrollpanel med elektroniska knappar

Den elektroniska kontrollpanelen har ett intuitivt gränssnitt med mjuka knappar, vilket gör det enkelt att välja ett av de tre tvättprogrammen: kort, medium eller intensiv. Det finns också knappar för ström, val och cykelstart. Displayen ger Realtidsövervakning av tank- och panntemperaturen, samt diagnostik, vilket säkerställer enkel och omedelbar kontroll av huvudfunktionerna.

### 4-steps filtreringssystem

Djuprengöring och fläckfria tvättar med det patenterade 4-steps filtreringssystemet

Det innovativa Smeg-filtreringssystemet består av 4 steg för att helt eliminera alla orenheter: det första steget fångar större matrester; i det andra steget fångas finare partiklar i detta filtreringssteg; det tredje 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.

### 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.

### Delvis dubbelmantlad

Optimerad termisk och akustisk isolering

Ecoline-diskmaskinerna för installation underbänk är utrustade med en delvis dubbelmantel struktur som optimerar energieffektiviteten genom att minimera värmeförlusten. Dessutom ger den effektiv ljudisolering, vilket bidrar till att minska bullernivåerna och garanterar en tystare och bekvämare arbetsmiljö för personalen.

### Avloppspump

Delvis vattenbyte under diskcykeln för ren och hygienisk disk

Standardavloppspumpen, utrustad med ett partiellt vattenbytessystem, säkerställer att det smutsigaste vattnet automatiskt avlägsnas vid varje diskcykel. Denna mekanism möjliggör kontinuerlig förnyelse av det använda vattnet, vilket säkerställer att varje fas av diskprocessen utförs med rent vatten. Resultatet är optimal diskprestanda, med enastående effektivitet och en oklanderlig hygiennivå.

### Rund korg

Mångsidig lösning för barer och kaféer

Denna maskin är utrustad med en rund korg som är utformad för att passa perfekt i diskhon på barer, kaféer och bistroer, vilket ger maximal mångsidighet för alla typer av arbetsytor. Tack vare sin kompakta och funktionella design integreras den sömlöst i professionella miljöer, vilket optimerar diskverksamheten utan att kompromissa med effektiviteten. Perfekt för dem som letar efter en praktisk lösning som anpassar sig till varierande utrymmeskrav.

## 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.