

# **SPG415**

Famiglia Lavastoviglie professionale

Sottofamiglia Lavabicchieri
Dimensioni cesto 400x400 mm
Interfaccia Easyline

Filtro Sistema di filtraggio a 5 stadi

Pompa risciacquo H.T.R System Si
Dual heating Si
Luce utile di lavaggio 315 mm

Collegamento elettrico di default 400 V 3N~ / 10 A / 5,2 kW /50 Hz

Profondità massima a porta 930 mm

aperta

Diametro massimo piatti 300 mm Altezza massima bicchieri 300 mm

Dimensioni del prodotto LxPxH 460x600x705 mm Codice EAN 8017709326524



## **Destinazione**

**Soluzioni** Bar/Caffetterie/Enoteche;

Ristoranti/Pub

## Estetica

Serie Easyline Colore digit display Verdi

Pannello comandi Elettronico

## **Funzioni**



Funzionalità Filtro 5 stadi; HTR; Luce

utile 315mm

## Programmi

**Programmi** 6 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 - 1' 20"; Boiler 71°C / Vasca

 $60^{\circ}\text{C}$  - 2' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 1' 10"; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 2'; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 3'; Boiler 85°C / Vasca 60°C - 4' 10"; Boiler 85°C / Vasca

60°C - 1' 30"

Programma di scarico e autopulizia finali

SMEG SPA 14/10/2024

Sì



Produttività massima oraria - Cesti 51
Produttività massima oraria - Piatti 816
Produttività massima oraria - Bicchieri 960

### Interfaccia

Display 8 digit Indicatore mancanza Sì
Numero pulsanti 5 detergente

Indicatore On/Off Si Indicatore avanzamento Si programma

Indicatore mancanza Sì programma
brillantante Indicatore di fine ciclo Sì

rillantante Indicatore di fine cicio Si

Diagnostica manuale Sì

## Costruzione

VascaCompletamente stampataGuarnizione portaSu 3 latiCostruzioneDoppia pareteGuide cestoImbutiteMateriale vascaAcciaio AISI 304Capacità vasca7 l

Pannello posteriore Zincato Capacità boiler 41

Porta Doppia parete Rumorosità Lpa 56 dBA

Porta bilanciata Sì Classe di protezione IPX4
Sistema di lavaggio Un irroratore lavaggio e uno Piedini regolabili Sì

superiore risciacquo sdoppiato in Peso netto 46.000 kg

acciaio Altezza massima dello 600 mm

Sistema di lavaggio Un irroratore lavaggio e uno scarico da terra risciacquo sdoppiato in

Filtro vasca Acciaio

acciaio

## Caratteristiche Tecniche

Resistenza vasca 2000 W Temperatura min. acqua 8°C

Resistenza boiler 4300 W di alimentazione
Pompa lavaggio 300 W Temperatura max 60°C

Potenza installata di 5200 W acqua di alimentazione

default Durezza max acqua di 12°f - 7°dH

Consumo di acqua per 2,3 l alimentazione

ciclo Pressione acqua di 100-1000 kPa alimentazione

## Collegamento Elettrico

Convertibile in 230 V 3~ / 15 A / 4,6 kW /

50 Hz (NC); 230 V 3~ / 15 A / 5,2 kW / 50 Hz; 230 V~ / 11 A / 2,5 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 14 A / 3,1 kW / 50 Hz; 230 V~ / 14 A / 3.2 kW / 50 Hz (NC); 230 V~ / 17 A / 3.8 kW / 50 Hz; 400 V 3N~ / 10 A / 5,2 kW / 50 Hz (NC)

SMEG SPA 14/10/2024

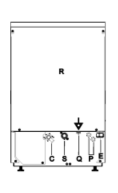


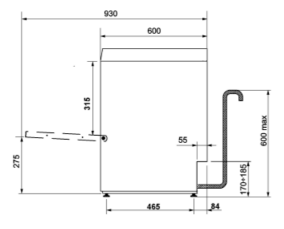
## Dotazioni

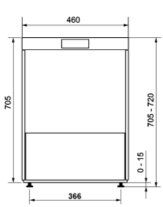
Pompa di scarico	Sì	Portata brillantante	0,4 l/h
Dosatore detergente	a regolazione elettronica	Conta cicli	Sì
peristaltico		Break tank	Sì
Dosatore brillantante peristaltico	a regolazione elettronica	Rinnovo parziale dell' acqua in vasca e pompa	Sì
Collegamento sonde di	Si, con kit opzionale	di scarico di serie	
livello prodotti chimici	KITSONLIV	Diametro tubo di carico	DN10 - 3/8"
Sistema thermostop	Sì	Diametro tubo di scarico	DN20-G 3/4"
Sistema Soft Start	Sì	Lunghezza tubo	2,2m
Sistema stand-by	Sì	detergente (rosso)	
Partenza automatica	Si, default OFF	Lunghezza tubo	2,2m
Portata detergente	1,5 l/h	brillantante (blu)	

## **Dotazione Accessori Inclusi**

Cesto bicchieri1x WB40G02Tubo di caricoSi - 1,5mCestello porta posate1x PH00S01Tubo di scaricoSi - 2mCesto universale1x WB40G01







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

SMEG SPA 14/10/2024



## Accessori non inclusi



#### **PHOOS01**

Porta posate singolo in polipropilene



#### PHOOS02

Cestello in polipropilene per posate a sei scomparti



#### WB40G01

Cesto in filo universale con fondo piano, 400x400x120 mm



#### WB40D01

Cesto in filo per 16 piatti diametro max 315 mm, 400x400 mm



#### WB40G02

Cesto in filo con fondo inclinato a 4 scomparti per bicchieri diametro massimo 90 mm, 400x400x168 mm



#### WB40G03

Cesto in filo con fondo inclinato a 3 scomparti per bicchieri diametro max. 120 mm, 400x400x168 mm



#### RB40G01

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



#### WH00S01

Inserto in filo per 12 piattini



#### **KITSONLIV**

Kit sonde livello per modelli doppia parete



#### WS4

Telaio di supporto per lavabicchieri 400, 495x530x490 mm



#### KITDETKCC400



Kit contenitore detergente (11) e brillantante (11) per lavabicchieri 400 doppia parete



### **RB40A4**

Adattatore per cesto lavabicchieri 400 Australia



#### WB40PG4

Cesto in filo per bicchieri in plastica, con fondo piatto, 400X400X210 mm



## PHOOGR4

Cesto portabicchieri per lavabicchieri 400x400

**SMEG SPA** 14/10/2024



# Glossario simboli



SISTEMA DI RISCIAQUO HTR



Luce utile 315mm



FILTRO 5 STADI

SMEG SPA 14/10/2024