

SPG4250

Famiglia Lavastoviglie professionale

Sottofamiglia Sottobanco

TipologiaLavabicchieri sottobancoStovigliePiatti e tazze; Bicchieri; Posate

Dimensioni cesto400x400 mmPannello comandiTouch screen

Pompa di risciacquo Sistema HTR+ auto-adattivo

Pompa di lavaggio Standard

Sistema di osmosi integrato Sì

Collegamento elettrico di default 400 V 3N~ / 15 A / 6,6 kW / 50 Hz

Dimensioni del prodotto (LxPxH) 460x600x825 mm



Destinazione

Settori Bar / Caffetterie / Bistrò /

Wine bar / Pub; Hotel; Ristoranti; Panetterie / Pasticcerie; Ristorazione

commerciale

Estetica

Serie Pura Colore digit display Bianchi

Caratteristiche Tecniche

Consumo di acqua per 21

ciclo

Temperatura di 60 °C - 70 °C

lavaggio (min-max)

Temperatura di 65 °C - 85 °C

risciacquo (min-max)

Temperatura risciacquo 24°C

freddo

Consumo minimo di 1,8 l

acqua per ciclo

Temperatura min. acqua 5°C

di alimentazione

Temperatura max 35

acqua di alimentazione

Durezza max acqua di

alimentazione

35°C

20°f - 11°dH

Pressione acqua di 150-1000 kPa (min-max)

alimentazione
Portata detergente 1.5 l/h

Portata brillantante 0,4 l/h
Luce utile di lavaggio 315 mm
Profondità massima a 930 mm

porta aperta

Diametro massimo 300 mm piatti

Altezza massima 300 mm bicchieri



Programmi

10 programmi personalizzabili; Programmi automatici di Programmi

autopulizia

Opzioni programmi Extra risciacquo; Ciclo acqua pulita

Tabelle programmi Pura lavabicchieri 400

Visibilità programmi Produttività max oraria - Cesti 60 Produttività max oraria - Piatti 480 Produttività max oraria - Bicchieri 1500

Connettività

SmegConnect Pro Sì

Connettività Wi-Fi

Durata periodo supporto del certificato

PSTI [UK]

Scadenza periodo supporto del certificato

PSTI [UK]

24 months

2028-04-09

Collegamento Elettrico

Potenza resistenza

vasca

Potenza resistenza

boiler

Potenza pompa

lavaggio

2000 W

4300 W

300 W

Potenza installata di

default

Convertibile in

6600 W

230 V 3~ / 20 A / 6,6 kW / 50 Hz: 230 V~ / 11 A / 2.45

kW / 50 Hz: 230 V~ / 14 A / 3.2 kW / 50 Hz: 230 V~ / 29

A / 6,6 kW / 50 Hz

Interfaccia

Display

Numero pulsanti

Indicatore On/Off Indicatore mancanza

brillantante

TFT 5

Sì Sì Indicatore mancanza

detergente

Indicatore avanzamento Sì

programma

Indicatore di fine ciclo

Sì

7 I

Sì Sì Diagnostica manuale

Costruzione

Vasca

Costruzione

Materiale vasca

Pannello posteriore Porta bilanciata

Completamente stampata Doppia parete integrale

Acciaio AISI 304

Zincato Sì

Filtro

Sistema di filtraggio a 5 stadi

Sì

Sensore presenza filtro Capacità vasca

Capacità boiler 4 I



Sistema di lavaggio

superiore

Sistema di lavaggio

Guarnizione porta

inferiore

Filtro vasca

Guide cesto

acciaio Acciaio Su 3 lati

Un irroratore lavaggio e uno risciacquo sdoppiato in

acciaio Un irroratore lavaggio e uno

risciacquo sdoppiato in

Imbutite

Tipologia boiler Rumorosità

Porta USB

Classe di protezione Piedini regolabili

Altezza massima dello scarico da terra

Boiler atmosferico

Lpa 55 dBA

Sì

IPX4 Sì

600 mm

Dotazione accessori Inclusi

Cesto bicchieri Cestello porta posate Cesto universale

1x WB40G02 1x PHOOS01 1x WB40G01 Tubo di carico Tubo di scarico Sì - 1,5 m Sì - 2m

Si, default OFF

Dotazioni

Pompa di scarico

Dosatore detergente peristaltico

Dosatore brillantante

peristaltico

Collegamento sonde di

livello prodotti chimici Thermostop boiler

Thermostop vasca Sistema Soft Start Sistema stand-by

a regolazione elettronica

a regolazione elettronica

Si, con kit opzionale

KITSONLIV Sì - default

Sì Sì

Sì

Partenza automatica giornaliera

programmata

Conta cicli Break tank Rinnovo parziale dell' acqua in vasca e pompa

di scarico di serie

Diametro tubo di carico DN10 - 3/8" Diametro tubo di scarico DN20-G 3/4"

Lunghezza tubo detergente (rosso)

Lunghezza tubo

brillantante (blu)

2,2 m

Sì

Sì

Sì

2,2 m

Informazioni Logistiche

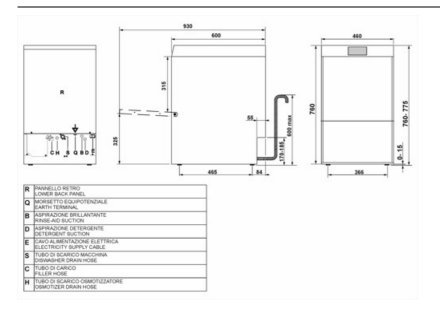
Codice EAN

Dimensioni del prodotto 850x515x710 mm imballato (LxPxH)

8017709357023

Peso netto Peso lordo 46,000 kg 52,000 kg







Accessori Compatibili



PB40C02

Cesto doppio in polipropilene universale fondo piano, 20 piattini cesto superiore, altezza interna cesto inferiore 120 mm, dim. (LxPxH) 400x400x227 mm



PHOOGR4

Inserto portabicchieri, posizionabile fino a 4 unità da 4 bicchieri ciscuna su cesto PB40G01 400x400 mm

WB40PG4



Cesto in filo per 16 bicchieri in plastica, dim. (LxPxH) 400x400x210 mm



Glossario simboli



SISTEMA DI RISCIAQUO HTR



FILTRO 5 STADI



Luce utile 315mm



Macchina professionale dotata di connessione di rete Wifi e controllo remoto tramite App SmegConnectPro.



Elettrodomestico dotato di connessione di rete Wi-Fi.



Benefit

Porta bilanciata

Apertura e chiusura senza sforzo

La porta controbilanciata è progettata per garantire un'apertura e una chiusura fluide e senza sforzo, offrendo un'elevata praticità d'uso. Inoltre, è possibile bloccarla in posizione intermedia, una funzionalità particolarmente utile per favorire l'asciugatura naturale della macchina al termine della giornata lavorativa, migliorando l'igiene complessiva e prevenendo la formazione di umidità residua.

Sistema di fltraggio a 5 stadi

Pulizia profonda e lavaggi impeccabili con il sistema di filtraggio brevettato

L'innovativo sistema di filtraggio Smeg si compone di 5 stadi per l'eliminazione completa di ogni imputirtà: il 1° stadio permette di catturare i residui di sporco più grossolani; nel 2° e 3° stadio vengono bloccati i residui più fini; il 4° stadio è composto da una griglia di prefiltraggio per evitare che i residui penetrino nella vasca intorbidendo l'acqua, infine lo stadio finale ha lo scopo di proteggere ulteriormente le pompe di lavaggio e scarico da detriti che possono penetrare accidentalmente nella vasca durante la pulizia dei filtri.

Sistema HTR+

Sistema di risciacquo auto-adattivo per un controllo intelligente del consumo d'acqua

Il sistema HTR+ auto-adattivo controlla e regola il volume di risciacquo ad ogni lavaggio. La gestione intelligente del risciacquo assicura sempre la giusta quantità di acqua e calore sulle stoviglie, garantendo risultati uniformi, costanti ed affidabili ciclo dopo ciclo.

Vasca stampata

Prestazioni di lavaggio superiori e maggiore praticità di pulizia con il fondo vasca e guide cesto stampate

Le lavastoviglie Smeg sono realizzate con fondo vasca e guide cesto stampate. L'assenza di spigoli vivi assicura un flusso di lavaggio ottimizzato per un'igiene garantita ed una performance di pulizia impeccabile. Inoltre questo innovativo design agevola la pulizia della macchina, riducendo la necessità di interventi di manutenzione.

Doppia parete integrale

Isolamento termico e acustico garantito

La doppia parete delle lavastoviglie sottobanco è progettata per ottimizzare l'efficienza energetica, riducendo la dispersione di calore e accelerando il riscaldamento dell'acqua, con un conseguente risparmio sui consumi e tempi di avvio più rapidi. Inoltre, offre un efficace isolamento acustico, contribuendo a ridurre il rumore e garantendo un ambiente di lavoro più silenzioso e confortevole per il personale.

Pompa di scarico

Ricambio parziale dell'acqua di lavaggio per stoviglie pulite e igienizzate

La pompa di scarico di serie, dotata di un sistema di ricambio parziale dell'acqua, assicura che l'acqua più sporca venga automaticamente eliminata ad ogni ciclo di lavaggio. Questo meccanismo consente di rinnovare costantemente l'acqua utilizzata, garantendo che ogni fase del lavaggio avvenga con acqua pulita. Il risultato è una pulizia ottimale delle stoviglie, con prestazioni elevate e un livello di igiene impeccabile.



Sistema Soft-start

Gestione efficace della pompa di lavaggio per la protezione dei tuoi cristalli

La funzione Soft-Start avvia il ciclo di lavaggio in modo delicato e graduale, aumentando progressivamente la pressione dell'acqua. Questo sistema è stato progettato per proteggere al meglio le stoviglie più fragili, come i bicchieri in cristallo, riducendo significativamente il rischio di scheggiature o danni. Allo stesso tempo, assicura prestazioni di pulizia eccellenti, coniugando efficacia e sicurezza in ogni ciclo di lavaggio.

MyPersonal Wash

10 programmi di lavaggio preimpostati per una soluzione completa e pronta all'uso

Ogni modello della linea PURA offre 10 programmi testati, garantendo soluzioni pronte all'uso per qualsiasi esigenza di lavaggio. Grazie alla funzione MyPersonal Wash, è possibile personalizzare parametri come tempo, temperatura, pressione e opzioni di lavaggio, ottimizzando i cicli per stoviglie delicate o sporco ostinato. Il risultato è un lavaggio su misura, sempre impeccabile.

Sistema di osmosi

Bicchieri sempre brillanti, senza aloni o gocce, direttamente dalla macchina

Il sistema di osmosi integrato garantisce bicchieri brillanti, senza aloni o gocce, eliminando la necessità di asciugatura manuale. L'acqua osmotizzata potenzia detergente e brillantante, prevenendo la formazione di residui minerali. Alloggiato in un cassetto removibile, il sistema facilita la manutenzione, consentendo alla macchina di operare anche durante l'estrazione.

Visibilità programmi

Scelta dei programmi visualizzati per una gestione semplificata della lavastoviglie

Gli utenti hanno la possibilità di selezionare i programmi da visualizzare sul display, nascondendo quelli non necessari o inutilizzati. Questa funzionalità non solo contribuisce a prevenire un uso improprio della macchina, ma rappresenta anche un passo significativo verso una personalizzazione totale dell'esperienza d'uso.