

Cod: 95841754021006

Lavastoviglie rialzata Smeg FD526DS Serie Topline HTR System con cesto 500x500 mm 7 Kw con addolcitore



Descrizione

Lavastoviglie professionale a carica frontale, rialzata, cesto 500mm, a doppia parete, dosatore detergente, addolcitore, adatta per lavaggio teglie GN1/1 600x400 mm

- Struttura: acciaio inox AISI 304 a doppia parete con isolamento
- Pannello di controllo: touch
- N. programmi: 14
- Cesti ora: 72/60/50/40/30/24/15/3
- Dimensioni cesto: 500x500 mm
- Altezza utile carico: 415 mm
- Dosatore brillantante: pompa peristaltica a regolazione elettronica
- Dosatore detergente: pompa peristaltica a regolazione elettronica
- Isolamento termoacustico: porta e camera di lavaggio
- Addolcitore: Integrato
- Giranti di lavaggio / risciacquo: 2 giranti di lavaggio + 2 giranti di risciacquo in acciaio inox 304

- Sistema di lavaggio: Pompa di lavaggio con sistema 'Soft Start'
- Potenza pompa di lavaggio: 1 kW
- Sistema di scarico: Pompa di scarico per il deflusso parziale dell'acqua di lavaggio, ispezionabile
- Sistema di filtraggio: A triplo stadio integrato alla pompa di scarico per la separazione dei residui e il controllo del livello dell'acqua in vasca
- Sistema di risciacquo: pompa di risciacquo e boiler atmosferico (HTR System)
- Resistenza vasca: 0,8 kW
- Resistenza boiler: 6,00 kW / 2,00 kW monofase
- Dimensione vano inferiore: 560x320mm
- Funzione 'RICAMBIO TOTALE' dell'acqua in vasca dopo ogni lavaggio
- Funzione 'EXTRA RIASCIACQUO' per un risciacquo prolungato
- Porta a doppia parete, bilanciata, isolata e con guarnizione
- Partenza automatica ciclo a chiusura porta (selezionabile)
- Vasca a doppia parete con angoli arrotondati
- Boiler coibentato
- Ciclo cristalli con diminuzione della temperatura di risciacquo
- Ciclo ULTRA CLEAN PRO per la sanificazione delle stoviglie
- Ciclo di 'Scarico e pulizia vasca' selezionabile
- Dispositivo di non ritorno in rete
- Thermostop per il controllo della temperatura dell'acqua di risciacquo
- Sistema di autodiagnosi con segnalazione dell'anomalia riscontrata
- Sistema di controllo posizionamento filtro
- Funzione 'Stand-by' delle resistenze durante i periodi di non utilizzo

Dimensioni

Dimensioni esterne	600x600x1350 mm
--------------------	-----------------

Scheda tecnica

Alimentazione	Elettrico
Capacità	11 Lt
Capacità boiler	6 Lt
Consumo d'acqua	2.7 kg
Frequenza	50 Hz
Materiale	acciaio inox aisi 304
Potenza Elettrica	7 kW
Voltaggio	230 V, 400 V

Equipaggiamento standard

In dotazione	Cesto universale con fondo piano per 18 piatti
--------------	--