

Lavastoviglie Professionale 50x50 elettronica trifase a doppia parete con doppio dosatore, giranti in inox e pompa di scarico

Prezzo: 1.890,00 € + IVA



Riferimento: LDE60DDP

Produttore: Gastrodomus

Categoria: Lavastoviglie professionali

Descrizione

Lavastoviglie Professionale Elettronica trifase con cesto quadrato di dimensioni 500 x 500 mm, giranti in inox dosatore detergente e dosatore brillantante installati, con doppia parete.

La **Lavastoviglie Professionale 50x50 a basso consumo** è progettata per garantire **eccellenti risultati di lavaggio** anche in ambienti con **spazi ridotti o altezze limitate**, come bar, pub, ristoranti e locali con alta rotazione di bicchieri.

Realizzata interamente in **acciaio inox AISI 304**, questa lavapiatti si distingue per la **struttura a doppia parete**, che assicura un **maggiore isolamento termico e acustico**, riducendo la dispersione di calore, i consumi energetici e la rumorosità durante il funzionamento. Una soluzione ideale per chi cerca una **lavastoviglie professionale ecologica, efficiente ed economica nei consumi**.

La gestione **elettronica** con timer digitale e pulsanti di comando rende l'**utilizzo semplice, intuitivo e affidabile nel tempo**, perfetta per un uso professionale intensivo. Le **2 giranti in acciaio inox** e i getti di lavaggio assicurano un'azione potente e uniforme, per bicchieri sempre perfettamente puliti.

La **Lavastoviglie per bar è dotata di termostop e microinterruttore di sicurezza**, che impedisce la fuoriuscita dell'acqua in caso di apertura della porta a ciclo avviato per una maggiore sicurezza e affidabilità.

Vantaggi principali

- **Basso consumo energetico:** Le speciali resistenze a riscaldamento rapido e la doppia parete consentono una significativa riduzione dei consumi.
- **Doppia parete per un migliore isolamento acustico e termico.**
- **Dosatori detergente e brillantante installati di serie:** Le pompe peristaltiche garantiscono un dosaggio preciso, evitando sprechi di prodotto e ottimizzando i costi di gestione.
- **Pompa di scarico:** adatta allo scarico a muro
- **Manutenzione semplice:** I filtri di superficie in vasca facilmente removibili, mantengono l'acqua pulita più a lungo, migliorando l'efficienza del lavaggio

Caratteristiche tecniche

- Cesto: **quadrato 50 x 50 cm**
- Altezza utile di passaggio: **340 mm**
- Produzione oraria: **1125 / 1620 bicchieri**
- Durata ciclo di lavaggio: **180 secondi**
- Alimentazione: **trifase**
- **Giranti in acciaio**
- Boiler di risciacquo: **sistema di mantenimento costante della temperatura**
- **Cavo di alimentazione con presa schuko installato**

Nota: per l'utilizzo di un cesto tondo è necessario acquistare separatamente il supporto dedicato disponibile tra i prodotti correlati.

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Dimensioni esterne	L 600 mm x P 600 mm x H 820 mm
Peso netto	52 kg
Voltaggio	Trifase - 400 V
Dotazione di serie	1 cesto quadrato 50x50, 1 cesto piatti 50x50, 1 cesto per piatti, 1 cestello posate, dosatore detergente, dosatore brillantante, pompa di scarico, pompa di risciacquo
Alimentazione	400 V/ 3 / 50 Hz
Tipologia macchina	Lavastoviglie
Durata ciclo	180 sec.
Capacità vasca	24 LT
Tipologia cesto	Cesto quadrato
Dimensione cesto	500 mm x 500 mm
Tipologia comandi	Comandi elettronici
Resistenza vasca	1100 W
Resistenza boiler	6000 W
Capacità boiler	4,5 LT
Dosatore brillantante	Con dosatore brillantante incorporato
Dosatore detersivo	Dosatore detersivo incorporato
Rumorosità	60 dB
Passaggio utile	340 mm
Potenza pompa lavaggio	0,40 Kw
Potenza massima assorbita	6400 W
Temperatura lavaggio/risciacquo	50°C / 82°C
Produzione oraria bicchieri	1125 / 1620
Produzione oraria piatti	600
Pompa di scarico installata	Sì
Tipologia boiler	Pressione