

Lavabicchieri Professionale 40x40 H270 elettromeccanica a doppia parete, dosatore brillantante/detergente, pompa di scarico

Prezzo: 823,00 € + IVA



Riferimento: LD40DDP

Produttore: Gastrodomus

Categoria: Lavabicchieri

Descrizione

Lavabicchieri Professionale Elettromeccanica Monofase con cesto quadrato di dimensioni 400 x 400 mm, dosatore detergente e dosatore brillantante installati, con doppia parete e pompa di scarico.

La **Lavabicchieri Professionale 40x40 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 lavabicchieri 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 **lavabicchieri professionale ecologica, efficiente ed economica nei consumi**.

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

La **Lavabicchieri 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 di serie:** adatta per scarichi 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 40 x 40 cm**
- Altezza utile di passaggio: **270 mm**
- Produzione oraria: **300 / 500 bicchieri**
- Durata ciclo di lavaggio: **180 secondi**
- Alimentazione: **Monofase**
- 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 460 x P 520 x H 695 mm
Peso netto	32 kg
Dotazione di serie	1 cesto quadrato 40x40; 1 cesto portaposate; dosatore detergente, dosatore brillantante; pompa di scarico.
Isolamento	Doppia parete
Alimentazione	220 - 230V (1N) 50 HZ
Tipologia macchina	Lavabicchieri
Capacità cesto	20 CESTI/H
Durata ciclo	180 sec.
Capacità vasca	16 LT
Tipologia cesto	Cesto quadrato
Dimensione cesto	400 mm x 400 mm
Tipologia comandi	Comandi meccanici
Resistenza vasca	600 W
Resistenza boiler	2200 W
Capacità boiler	3 LT
Dosatore brillantante	Con dosatore brillantante incorporato
Dosatore detersivo	Dosatore detersivo incorporato
Rumorosità	60 dB
Passaggio utile	270 mm
Potenza pompa lavaggio	0,15 Kw
Potenza massima assorbita	2350 W
Temperatura lavaggio/risciacquo	50°C / 82°C
Produzione oraria bicchieri	300 / 500
Pompa di scarico installata	Sì
Cavo di collegamento alla rete	Cavo e presa inclusi
Tipologia boiler	Pressione