

SKU: 2979063

Ristosubito

Lavastoviglie SLS in acciaio inox AISI 304 Girante in acciaio inox Passaggio utile 330 mm cesto quadrato 50X50 Modello E50ECO



Descrizione

Lavastoviglie professionale E50ECO in acciaio inox AISI 304

La lavastoviglie professionale E50ECO è progettata per il lavaggio quotidiano di piatti, bicchieri e posate in bar, ristoranti e piccole mense, grazie al cesto quadrato 50x50 cm e al passaggio utile di 330 mm che permette il carico di stoviglie fino a 30,5 cm di altezza.

La struttura SLS in acciaio inox AISI 304 e la girante di lavaggio in acciaio inox garantiscono robustezza, igiene e affidabilità nel tempo, anche in condizioni di utilizzo intensivo.

Struttura, vasca e giranti di lavaggio

La macchina è realizzata con vasca e porta in acciaio inox AISI 304, con configurazione a mono parete e porta a doppia parete, soluzione che contribuisce a contenere la rumorosità e migliorare l'isolamento termico.

La pompa di lavaggio monoblocco è montata direttamente alla vasca, mentre il filtro a cestello

rimovibile facilita la raccolta dei residui solidi, semplificando le operazioni di pulizia quotidiana.

Sono presenti due mulinelli di lavaggio in acciaio inox e due mulinelli di risciacquo in materiale PP, rotanti e indipendenti, per una distribuzione uniforme dell'acqua e del brillantante su tutta la superficie del cesto.

Comandi elettromeccanici e dosatore brillantante

Il pannello comandi è di tipo elettromeccanico, semplice e intuitivo, ideale per un utilizzo immediato da parte del personale senza particolari necessità di formazione.

Di serie è presente un dosatore brillantante idraulico regolabile, che migliora l'asciugatura e la brillantezza di bicchieri e stoviglie; sono inoltre disponibili come optional il dosatore detergente, l'addolcitore, la pompa di scarico, il dosatore peristaltico di brillantante e il break tank.

Prestazioni di lavaggio e consumi

La lavastoviglie E50ECO lavora con un ciclo standard di 180 secondi, con una produzione oraria fino a 20 cicli, garantendo una buona produttività per locali di piccole e medie dimensioni.

Il volume vasca è di 23 litri, mentre il consumo d'acqua per risciacquo è di 2,6 litri a ciclo, permettendo di contenere i consumi idrici senza compromettere la qualità del risultato finale.

La pompa di lavaggio ha una potenza di 0,40 kW, la resistenza vasca è da 2,5 kW e la resistenza boiler da 3,5 kW, per una potenza installata complessiva di 3,9 kW (alimentazione 230V/50Hz).

Specifiche tecniche principali

- Pannello comandi: elettromeccanico
- Giranti di lavaggio: 2 in acciaio inox
- Giranti di risciacquo: 2 in PP
- Dosatore brillantante: idraulico, standard
- Dimensioni esterne: 565 x 610 x 825 mm (L x P x H)
- Passaggio utile: 330 mm
- Altezza massima stoviglia: 305 mm
- Dimensioni cestello: 500 x 500 mm
- Ingombro porta aperta: 995 mm
- Pompa lavaggio: 0,40 kW
- Resistenza vasca: 2,5 kW
- Volume vasca: 23 litri
- Consumo risciacquo: 2,6 litri a ciclo
- Durata ciclo: 180 secondi
- Produzione oraria: 20 cicli/ora
- Resistenza boiler: 3,5 kW
- Potenza installata: 3,9 kW
- Alimentazione elettrica: 230V / 50Hz
- Peso: 47 kg
- Rumorosità: 62 dBA

Dotazioni e optional

La dotazione standard comprende un cestello universale, un cestello per 18 piatti, un portaposate e i tubi di carico/scarico acqua, oltre al tubo trasparente per brillantante con pescante.

Tra gli optional sono disponibili dosatore detergente, addolcitore, pompa di scarico, dosatore peristaltico di brillantante e break tank, per configurare la macchina in base alle specifiche esigenze del locale e alle caratteristiche dell'impianto idraulico.

Dimensioni e installazione

- Lunghezza: 56,5 cm
- Profondità: 61 cm
- Altezza: 82,5 cm

Le dimensioni compatte e il cesto 50x50 rendono la lavastoviglie E50ECO ideale per l'installazione sotto banco o in linea nell'area lavaggio, ottimizzando gli spazi e garantendo un flusso di lavoro ergonomico.

Vantaggi per l'utilizzo professionale

Il modello E50ECO è la soluzione adatta per chi cerca una lavastoviglie professionale essenziale ma affidabile, con struttura in acciaio inox AISI 304, comandi elettromeccanici, dosatore brillantante standard e consumi contenuti.

La combinazione di cesto 50x50, passaggio utile 330 mm, ciclo da 180 secondi e ampia disponibilità di optional consente di adattare la macchina a diversi contesti di ristorazione mantenendo un ottimo rapporto qualità/prezzo.

Scheda Tecnica

| Attributo | Valore |
|-----------------|--------|
| Altezza (cm) | 82.5 |
| Lunghezza (cm) | 56.5 |
| Profondità (cm) | 61 |