

SKU: 2979068

Ristosubito

Lavastoviglie / lavapiatti cappotta SLS in acciaio inox AISI 304 Passaggio utile 430 Cesto quadrato 50X50 Modello NE1300ECO



Descrizione

Lavastoviglie a cappotta NE1300ECO in acciaio inox AISI 304

La lavastoviglie / lavapiatti a cappotta NE1300ECO è una macchina professionale robusta e compatta, pensata per ristoranti, pizzerie, mense e cucine che necessitano di elevate prestazioni di lavaggio con spazi contenuti. La struttura mono parete con vasca e cappotta in acciaio inossidabile AISI 304 garantisce resistenza alla corrosione, igiene e lunga durata anche in presenza di utilizzi

intensivi quotidiani.

Il passaggio utile di 430 mm e il cesto quadrato 50x50 cm consentono il lavaggio di piatti, vassoi e stoviglie di medio-grande formato, offrendo grande flessibilità operativa. Il sistema smontabile di doppio filtraggio in vasca mantiene l'acqua di lavaggio più pulita più a lungo, migliorando la qualità del risultato e contribuendo a ridurre i consumi di acqua e detergente.

Sistema di lavaggio con giranti in acciaio inox

NE1300ECO è dotata di pompa di lavaggio inclinata, due giranti di lavaggio in acciaio inox e due giranti di risciacquo rotanti e indipendenti, progettate per distribuire l'acqua in modo uniforme su tutto il cesto. Questa configurazione assicura un'azione energica ed efficace anche sulle stoviglie più sporche, con un'eccellente rimozione di grasso e residui.

Il dosatore idraulico di brillantante regolabile permette di ottimizzare il consumo del prodotto, garantendo piatti, bicchieri e posate sempre brillanti. L'avvio del ciclo alla chiusura della cappotta rende l'utilizzo pratico e veloce, facilitando il lavoro nella zona lavaggio e riducendo i tempi morti.

Comandi elettromeccanici e gestione delle temperature

Il pannello comandi elettromeccanico con display delle temperature di lavaggio e risciacquo è studiato per offrire massima semplicità d'uso e grande affidabilità. L'assenza di elettronica complessa rende NE1300ECO ideale per chi desidera una macchina essenziale, facile da usare e con costi di manutenzione ridotti.

Il controllo visivo delle temperature aiuta a verificare in ogni momento il corretto funzionamento del ciclo, nel rispetto degli standard di igiene richiesti in ambito professionale. La combinazione tra comandi intuitivi e struttura in acciaio inox rende questa lavastoviglie una soluzione solida e duratura nel tempo.

Prestazioni e consumi

La lavastoviglie NE1300ECO offre 3 cicli di lavaggio da 75, 120 e 180 secondi, per una produzione oraria di 48, 30 o 20 cicli/ora in base al programma selezionato. Questo consente di adattare la macchina ai diversi carichi di lavoro, gestendo efficacemente sia i picchi di servizio sia le fasi più tranquille.

La pompa di lavaggio ha una potenza di 1,10 kW, mentre la resistenza vasca è da 3,0 kW e quella del boiler da 6,0 kW, per una potenza installata complessiva di 7,1 kW. Il volume vasca è di 30 litri, con consumo di risciacquo di circa 2,6 litri per ciclo, valori ottimizzati per coniugare prestazioni e contenimento dei consumi.

Specifiche tecniche principali

- Struttura mono parete con vasca e cappotta in acciaio inox AISI 304.
- Sistema smontabile di doppio filtraggio in vasca.
- Pompa di lavaggio inclinata 1,10 kW.
- Due giranti di lavaggio in acciaio inox.
- Due giranti di risciacquo rotanti e indipendenti.
- Dosatore idraulico di brillantante regolabile.
- Avvio ciclo alla chiusura della cappotta.
- Pannello comandi elettromeccanico con display temperature lavaggio/risciacquo.
- Dimensioni esterne (LxPxH): 655 x 785 x 1480 mm.
- Ingombro porta aperta: 1930 mm.
- Dimensioni cestello: 500 x 500 mm.

- Passaggio utile: 430 mm.
- Altezza massima stoviglia: 405 mm.
- Volume vasca: 30 litri.
- Consumo risciacquo: 2,6 litri per ciclo.
- Cicli di lavaggio: 75 / 120 / 180 secondi.
- Produzione oraria: 48 / 30 / 20 cicli/ora.
- Resistenza vasca: 3,0 kW.
- Resistenza boiler: 6,0 kW.
- Potenza installata: 7,1 kW.
- Alimentazione elettrica: 400 V / 3N / 50 Hz.
- Rumorosità: 68 dBA.
- Peso: 108 kg.

Dotazioni di serie

- 1 cestello 18 piatti.
- 1 cestello universale.
- 2 portaposate.
- Tubi carico/scarico acqua.
- Tubo trasparente per brillantante con pescante.

Optional disponibili

- Dosatore del detersivo peristaltico (PD).
- Dosatore del brillantante peristaltico (PB).
- Pompa di scarico incorporata (PS).
- Addolcitore incorporato (A).
- Pompa aumento pressione, boiler atmosferico e break tank per impianti con rete idrica critica.

Perché scegliere la lavastoviglie a cappotta NE1300ECO

La lavastoviglie / lavapiatti a cappotta NE1300ECO è la soluzione ideale per chi cerca una macchina professionale solida, essenziale e facile da usare, con struttura interamente in acciaio inox AISI 304 e comandi elettromeccanici affidabili. Le prestazioni elevate, la flessibilità dei tre cicli e il consumo ottimizzato di acqua e detersivo la rendono perfetta per attività con carichi di lavoro importanti.

Grazie al cesto da 50x50 cm, al passaggio utile da 430 mm e alla possibilità di integrare optional come addolcitore e pompa di scarico, NE1300ECO si adatta con facilità alle esigenze di diverse tipologie di locali, migliorando l'efficienza dell'area lavaggio e la qualità del servizio.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	148
Lunghezza (cm)	65.5
Profondità (cm)	78.5