

SKU: UB0850910SR30

Sirman

Lavabicchieri digitale con osmosi Cesto 40x40 Modello OSMO3 40



Descrizione

Lavabicchieri digitale con osmosi cesto 40x40 Modello OSMO3 40

Il **lavabicchieri digitale con osmosi OSMO3 40** è una macchina compatta e minimale, pensata per il lavaggio professionale di bicchieri e tazzine da caffè, con chiusura porta ammortizzata, doppia parete laterale e design senza viti a vista per una migliore igiene e un'estetica pulita.

Utilizzo e applicazioni

La presenza di osmosi inversa integrata a ciclo continuo assicura bicchieri perfettamente asciutti e privi di aloni, riducendo le operazioni di asciugatura manuale e migliorando la presentazione del servizio al banco e in sala.

La macchina è ideale per bar, ristoranti e locali che vogliono un risultato di lavaggio di alto livello con ingombri ridotti, grazie al cesto 40x40 cm e a un'altezza utile di carico di 29 cm per bicchieri e tazze.

Caratteristiche funzionali

Il sistema di osmosi inversa integrato preserva la macchina dall'usura e garantisce un'asciugatura veloce e perfetta, mentre la sanificazione aria/acqua ad ozono integrata igienizza le stoviglie e

l'interno vasca, eliminando odori e permettendo lavaggi efficaci anche a basse temperature.

La tecnologia "Green" consente fino al 65% di risparmio su detersivi e brillantanti, riducendo l'impatto ambientale e i costi di gestione, mentre il display con LED interno in 9 colori facilita il controllo dei cicli di lavaggio.

Specifiche tecniche

- **Alimentazione elettrica:** 230V 50 Hz.
- **Resistenza boiler:** 3 kW.
- **Resistenza vasca:** 2 kW.
- **Pompa lavaggio:** 0,20 HP.
- **Totale assorbimento:** 3,5 kW.
- **Capacità boiler:** 4 litri.
- **Capacità vasca:** 6,5 litri.
- **Consumo acqua per ciclo:** 3 litri.
- **Pressione alimentazione:** 2-4 bar.
- **Sistema di lavaggio:** inferiore.
- **Altezza utile di carico:** 29 cm.
- **Temperatura massima acqua in entrata:** 20 °C.
- **Resa media:** 30 cesti/ora.
- **Display e LED interno:** 9 differenti colori.
- **Osmosi inversa integrata:** a ciclo continuo.
- **Sanificazione aria/acqua ad ozono:** integrata.

Vantaggi dell'osmosi e dell'ozono

- Asciugatura veloce e perfetta senza aloni su bicchieri e tazzine.
- Maggiore protezione dei componenti interni e riduzione dell'usura.
- Igienizzazione e azione anti odore su stoviglie e interno macchina.
- Lavaggi efficaci anche a basse temperature con elevato livello di igiene.
- Risparmio fino al 65% su detersivi e brillantanti e minore impatto ambientale.

Dimensioni e costruzione

- Brand: Sirman.
- Lunghezza: 50 cm.
- Profondità: 54 cm.
- Altezza: 72,5 cm.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	72.5
Lunghezza (cm)	50
Profondità (cm)	54