



LAVAGGETTI UX-750V

Cestello da 780 mm x 700 mm e altezza utile di 820 mm. Sistema di risciacquo a temperatura costante. Sistema HRS.



LAVAGGIO
LAVAGGETTI PROFESSIONALI



DESCRIZIONE COMMERCIALE

Altezza utile: 820 mm.
Dotato di un condensatore di vapore.

Ideale per il lavaggio di utensili di grandi dimensioni.

- ✓ Potenza e pressione elevate: particolarmente indicate per ristoranti, gelaterie, pasticcerie e macellerie.
- ✓ Costruite interamente in acciaio inossidabile.
- ✓ Doppia apertura della porta, perfettamente controbilanciata per ridurre al minimo lo sforzo di apertura.
- ✓ Doppia parete: funzionamento silenzioso e riduce le dispersioni termiche.
- ✓ Finiture arrotondate all'interno della macchina: assenza di angoli con accumulo di sporizia.
- ✓ Diffusori di lavaggio stampati in tubo d'acciaio inox.
- ✓ Diffusori di lavaggio e sciacquo smontabili velocemente.
- ✓ Microruttore di sicurezza nella porta e sicurezza elettronica per garantire la temperatura e i tempi di lavaggio della macchina.
- ✓ Pannello di controllo LCD avanzato con protezione contro l'umidità. Indicatore delle temperature di lavaggio e risciacquo.
- ✓ Consumi di acqua ridotti.

INCLUSO

- ✓ 1 cestello in acciaio inossidabile e un inserto per 4 vassoi.
- ✓ Dosatore di detersivo.
- ✓ Dosatore di brillantante.
- ✓ Sistema HRS: condensatore di vapore.

OPZIONALE

- Cestello inox.
- Inserto inox per vassoi.
- Pompa di scarico mediante sensore di livello. Rinnovo dell'acqua della vasca proattivo.

ACCESSORI

- Cesti inox
- Addolcitori manuali
- Addolcitori automatici
- Dosatori
- Inserto per vassoi

SPECIFICHE

Dimensioni del pacchetto
960 x 1062 x 2190 mm

MODELLI DISPONIBILI

1303530 UX-750CV 230-400/50/3N DD

1303533 UX-750BCV 230-400/50/3N DD

* Consulta per versioni speciali



SAMMIC, S.L. · Basarte, 1
20720 AZKOITIA (Gipuzkoa) · SPAIN



sammic.it
Food Service Equipment Manufacturer
Via M. Bignamini 2/C
24047 - Treviglio (BG)
italia@sammic.com
Tel.: +39 0363 1847403



Progetto

Data

Rif.

Unità

Approvato

scheda del prodotto
aggiornato 19/06/2025