



# LAVASTOVIGLIE A TRAINO SRC-2700

100/150 cestelli/ora (fino a 2.700 piatti/ora). Lavaggio + risciacquo.



LAVAGGIO  
LAVASTOVIGLIE A TRAINO



## DESCRIZIONE COMMERCIALE

Composto da un modulo centrale con lavaggio e risciacquo. 2 velocità.

- ✓ Struttura in acciaio inossidabile.
- ✓ Antischizzi di ingresso e uscita di serie.
- ✓ Avanzamento centrale in acciaio inossidabile dotato di un limitatore di coppia mediante frizione in caso di blocco.
- ✓ Separazione delle varie zone mediante tende intermedie.
- ✓ Avvio automatico.

### Economiche

- ✓ Economizzatore di risciacquo.
- ✓ Riduttore di pressione per la regolazione della quantità dell'acqua di sciacquo.
- ✓ Arresti automatici programmati in assenza di carico.
- ✓ Arresto e temporizzazione dell'avanzamento attivando il microinterruttore di fine corsa.

### Pulizia e manutenzione

- ✓ Ampia porta di apertura assistita, che permette l'accesso per la pulizia e i controlli.
- ✓ Tubi e bocchette facilmente smontabili per la pulizia.
- ✓ Filtri in acciaio inossidabile con pendenza e raccogliitore di residui estraibile.
- ✓ Semplice scarico della caldaia mediante rilascio del tubo.
- ✓ Facile rilevamento dei guasti mediante spie di indicazione.
- ✓ Facile riparazione senza rimuovere la macchina.

### Lavaggio

- ✓ Tubi di lavaggio con bocchette incassate in acciaio inossidabile.
- ✓ Bocchette ad alta efficienza e durabilità non soggette a usura.
- ✓ Potente pompa di lavaggio in posizione verticale che permette l'autoscarico.
- ✓ Facile installazione del dosatore, con ingresso predisposto nella

vasca.

### Risciacquo

- ✓ Tubi di risciacquo smontabili con diffusori in acciaio inossidabile a grande potere diffusore.
- ✓ Riempimento automatico della caldaia senza rischio di guasto alle resistenze.
- ✓ Controllo della temperatura con sonde di grande precisione.
- ✓ Visualizzazione e regolazione delle temperature di lavaggio e sciacquo sul display digitale premendo un tasto.
- ✓ Facile installazione del dosatore, con ingresso predisposto nel boiler.

### INCLUSO

- ✓ Antischizzi di ingresso e uscita.
- ✓ 3 cestelli misti (piatti).
- ✓ Cappa aspirante CA.

### OPZIONALE

- Modulo di asciugatura TS-600 / TS-90.
- Estrattore di vapore EV.
- Condensatore di vapore CV.
- Tavole e composizioni di entrata.
- Tavole e composizioni di uscita.
- Opzione di spedire la macchina smontata in due parti (vedi sovrapprezzo).

### ACCESSORI

- Addolcitori manuali
- Addolcitori automatici
- Cestello 500 x 500 mm
- Tavolo di carico ad angolo per lavastoviglie a traino
- Tavoli centrali di sbarazzo
- Tavoli centrali di sbarazzo - doppia connessione
- Tavoli semplici di uscita
- Tavolo a rulli (avanzamento)
- Curve meccanizzate (avanzamento)
- Tavolo prelavaggio per lavastoviglie a capottina e lavastoviglie a traino
- Tavoli di connessione per lavastoviglie cupola e lavastoviglie a traino
- Opzioni logistiche e costi aggiuntivi

### SPECIFICHE

Dimensioni del cestello: 500 x 500 mm  
Altezza utile: 400 mm

### Produzione

- ✓ Produzione cestelli/ora: 100 / 150
- ✓ Produzione piatti/ora: 1800 / 2700

### Lavaggio

- ✓ Temperatura: 55°C - 65°C
- ✓ Capacità vasca lavaggio: 100 l
- ✓ Potenza della pompa: 3.2 Hp / 2400 W

### Sciacquo

- ✓ Temperatura: 80°C - 90°C
- ✓ Consumo acqua: 330 l/h
- ✓ Resistenza riscaldamento sciacquo: 18000 W
- ✓ Capacità della caldaia: 20 l

### Avanzamento

- ✓ Potenza motore avanzamento: 0.25 Hp / 180 W



scheda del prodotto  
aggiornato 13/02/2025



# LAVASTOVIGLIE A TRAINO SRC-2700

100/150 cestelli/ora (fino a 2.700 piatti/ora). Lavaggio + risciacquo.



LAVAGGIO  
LAVASTOVIGLIE A TRAINO

## Potenza

✓ Potenza totale modulo centrale: 29780 W

## Dimensioni esterne

✓ Larghezza: 1700 mm

✓ Profondità: 829 mm

✓ Altezza: 1520 mm

**Peso netto:** 250 kg

**Entrata acqua:** 3/4"

**Diametro di scarico:** 1 1/2"

**Livello di rumore (1 m.):** 71 dB(A)

## Accessori opzionali

✓ Asciugatura lin.: TS-600

✓ Estrazione: CA / EV / CV

✓ Tavoli e mensole

**Nota: +3 kW di potenza nel risciacquo nei modelli dotati di condensatore a vapore.**

## MODELLI DISPONIBILI

1302557	SRC-2700DCA 400/50/3N
1302578	Lavapiatti SRC-2700DCA 220/60/3
1302560	SRC-2700DEV 400/50/3N
1302553	SRC-2700DCV 400/50/3N
1302558	SRC-2700DS6CA 400/50/3N
1302580	SRC-2700DS6CA 220/60/3
1302561	SRC-2700DS6EV 400/50/3N
1302554	SRC-2700DS6CV 400/50/3N
1302555	SRC-2700DS8CA 400/50/3N
1302559	SRC-2700DS90CA 400/50/3N
1302562	SRC-2700DS90EV 400/50/3N
1302556	SRC-2700DS90CV 400/50/3N
1302569	SRC-2700ICA 400/50/3N
1302576	SRC-2700ICA 220/60/3
1302572	SRC-2700IEV 400/50/3N
1302565	SRC-2700ICV 400/50/3N
1302570	SRC-2700IS6CA 400/50/3N
1302575	SRC-2700IS6CA 220/60/3
1302577	SRC-2700IS6CA 380/60/3N
1302573	SRC-2700IS6EV 400/50/3N
1302566	SRC-2700IS6CV 400/50/3N
1302579	Lavapiatti SRC-2700IS8CA 400/50/3N
1302571	SRC-2700IS90CA 400/50/3N
1302574	SRC-2700IS90EV 400/50/3N
1302568	SRC-2700IS90CV 400/50/3N

\* Consulta per versioni speciali



[www.sammic.it](http://www.sammic.it)

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



Progetto	Data
Rif.	Unità
Approvato	

scheda del prodotto  
aggiornato 13/02/2025