

**Movimentazione Stoviglie  
Tavolo di sbarazzo manuale per 5  
cesti con vasca, connessione  
frontale, da destra a sinistra****865296 (HSMSF5RL)**

Tavolo sbarazzo manuale per 5 cesti, 2640 mm.  
Connessione frontale.  
Direzione carico cesti: da destra a sinistra

**Descrizione****Articolo N°**

Costruzione in acciaio inox AISI 304. Vasca con fondo inclinato, scarico con doppia piletta. Rulli lunghi in plastica. Guide dei cesti inclinate verso il lato di smistamento. Gambe tubolari a sezione quadrata 40x40 mm su piedini regolabili. Progettato per cesti di dimensione 500x500 mm. Collegamento frontale alla rulliera sul lato sinistro. Direzione carico cesti: da destra a sinistra.

**ARTICOLO N°****MODELLO N°****NOME****SIS #****AIA #****Caratteristiche e benefici**

- Il tavolo di sbarazzo manuale con caricatore frontale può essere collegato direttamente alla lavastoviglie a cesto trascinato oppure dopo la rulliera, dopo una curva a 90° azionata da lavastoviglie e dopo un caricatore laterale nella zona di carico.
- Progettato per contenere cestelli da 500x500 mm.
- Dotate di fori di fissaggio e di sistema di aggancio per una rapida e semplice installazione.
- Rulli lunghi e scatola filtro facili da rimuovere.
- Movimentazione cestelli manuale facilitata grazie ai rulli lunghi.

**Costruzione**

- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Costruito in acciaio inox AISI 304 con gambe in tubolare da 40x40mm.
- Robuste flange saldate per un fissaggio sicuro delle unità.
- Il fondo inclinato consente uno scarico regolare e rapido.
- I cesti sono facilmente rimovibili.
- Le operazioni di sbarazzo e cernita sono manuali.
- Collegamento frontale.
- Disponibili come accessori: scorrivassoio, un ripiano singolo regolabile per cesti vuoti, un ripiano doppio regolabile per la cernita dei cesti e per i cesti vuoti, doccetta, vasca per l'ammollo delle posate e dispositivo per la pulizia del fondo vasca (rimuove in autonomia i residui di sporco durante l'utilizzo della macchina).
- Piedini da 50 mm in acciaio inox regolabili in altezza per allineare l'altezza di funzionamento tra la lavastoviglie e il tavolo.

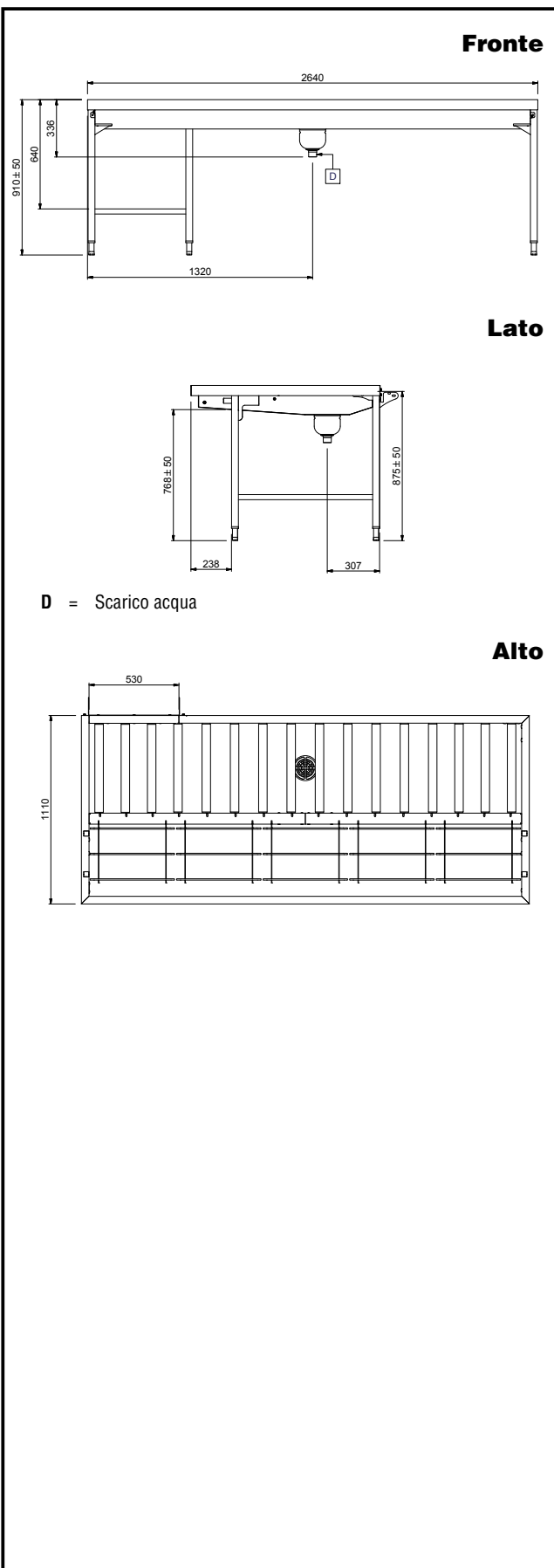
**Approvazione:**

Part of

Electrolux  
Professional  
Group**Zanussi Professional**  
[www.zanussiprofessional.it](http://www.zanussiprofessional.it)

## Accessori opzionali

- Gruppo doccia di prelavaggio con miscelatore e doccione (da agganciare alla mensola) PNC 863136
- Lavaggio vasca automatico per tavoli sbarazzo, 5 cesti, azionati da lavastoviglie PNC 863231
- Kit stop di emergenza per lavastoviglie a cesto trascinato PNC 865162
- Supporto per cesti PNC 865208
- Gruppo doccia di prelavaggio con miscelatore e doccione (da agganciare alla mensola) PNC 865209
- Ripiano superiore doppio per tavoli di sbarazzo per 5 cesti, 2630 mm PNC 865427
- Ripiano superiore per tavoli di sbarazzo per 5 cesti, 2630 mm PNC 865431
- Scorrivassoio per tavoli di sbarazzo, 5 cesti, 2640 mm PNC 865435
- Kit 3 ganci per scorrivassoio PNC 865437
- Set di griglie con telaio per 5 cesti PNC 865440
- Vasca con dispositivo sollevamento cesti per posate PNC 865442
- Gruppo doccia estraibile prelavaggio, 1500 mm PNC 865443
- Scorrivassoio per tavolo di sbarazzo, 500 mm PNC 865444
- Scorrivassoio con foro di scarico e collare di gomma, 500 mm PNC 865445
- Raschietto a forma di mezzaluna per lo sbarazzo rapido dei piatti (viene montata sotto il tavolo di sbarazzo) PNC 865447
- Acqua temperata per lavaggio vasca PNC 865449
- Scorrivassoio per tavoli di sbarazzo, 5 cesti, 2640 mm PNC 865456
- Avvolgitore a parete con lancia per pre-risciacquo, con miscelatore fisso termostatico, lunghezza tubo 14 metri PNC 865460
- Kit staffe per consentire lo stoccaggio di cesti in verticale su griglie sotto il tavolo di sbarazzo PNC 865478



**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne, larghezza:	2640 mm
865296 (HSMSF5RL)	1110 mm
Dimensioni esterne, profondità:	910 mm
Dimensioni esterne, altezza:	64 kg
Peso netto:	50/50 mm
Regolazione altezza:	Da destra a sinistra
Movimento cestello	AISI 304 - EN 1.4301
Materiale vasca	Lungo
Tipo di rulli	