

Movimentazione per lavastoviglie Caricatore laterale azionato da lavastoviglie

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	_
AIA #	



865243 - 865451 - 863129 - 863130 - 863131 - 863132 - 863133 - 863134 - 863135

Descrizione

Articolo N°

Costruzione in acciaio inox AISI 304 con fondo inclinato. Barre di alimentazione e supporti per cesti. Azionato dalla lavastoviglie. Gambe tubolari a sezione quadrata 40x40 mm su piedini regolabili. Progettato per cesti di dimensione 500x500 mm. Compreso kit di montaggio. Direzione carico cesti: da sinistra a destra e da destra a sinistra.

Caratteristiche e benefici

- Progettato per contenere cestelli da 500x500 mm.
- Le rulliere vengono fornite smontate e facili da rimontare.
- Dotate di fori di fissaggio e di sistema di aggancio per una rapida e semplice installazione.
- Per le lavastoviglie a cesto trascinato con cappa paraspruzzi in ingresso da 300 mm, la lunghezza minima del caricatore laterale da collegare alla lavastoviglie deve essere di 800 mm.
- · Caricatore laterale azionato dalla lavastoviglie.
- Caricatore laterale per installazione tra la lavastoviglie e un convogliatore a rulli o un tavolo di sbarazzo manuale.
- I cesti vengono caricati automaticamente nella lavastoviglie una volta trascinati dal convogliatore.

Costruzione

- Tutte le superfici lisce con finitura lucida.
- Vasca in acciaio inox AISI 304, spessore 1,2mm.
- Gambe quadrate tubolari di 40x40 mm in acciaio inox.
- Piedini da 50 mm in acciaio inox regolabili in altezza per allineare l'altezza di funzionamento tra la lavastoviglie e il tavolo.
- Robuste flange saldate per un fissaggio sicuro delle unità.
- Tre gambe incluse.
- · Vasca con fondo inclinato e troppopieno

Sostenibilità

- Il tavolo può essere usato dal lato di carico
- Caricatore laterale disponibile da 700 mm fino a 1500 mm.

Approvazione:



Movimentazione per lavastoviglie Caricatore laterale azionato da lavastoviglie

