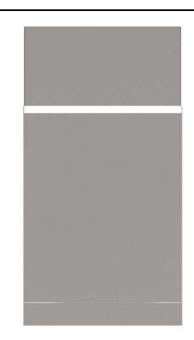


# Lavaggio Stoviglie Zona di asciugatura da 600 mm senza porta per lavastoviglie cesto trascinato green&clean Dual

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



535141 (NMHDRE56)

Zona di asciugatura da 600 mm senza porta per lavastoviglie cesto trascinato green&clean

# Descrizione

## Articolo N°

Zona di asciugatura da 600 mm, senza porta, predisposta per essere connessa con le lavastoviglie a cesto trascinato green&clean Dual.

Il modulo utilizza aria interna ed esterna garantendo ottimi risultati di asciugatura con ridotti consumi di energia. Costruzione in acciaio inox AISI 304.

Grazie alla reversibilità in utenza, è adatto per ogni direzione di alimentazione della lavastoviglie.

## Caratteristiche e benefici

- Controllo elettronico per ottimizzare i risultati di asciugatura.
- La zona di asciugatura elimina qualsiasi traccia di acqua dalle stoviglie grazie ad un potente ventilatore che aspira aria secca dall'esterno, con minima dispersione di temperatura e vapore.
- Tutti i principali componenti sono realizzati in acciaio inox anticorrosivo AISI 304: la camera interna, i pannelli esterni laterali e frontali, la porta e il sistema di trasporto del cesto.
- Grado di protezione all'acqua IP25, agli oggetti solidi e agli insetti (di grandezza superiore a 6 mm).
- La direzione di alimentazione può essere da sinistra a destra o da destra a sinistra ed è reversibile in utenza
- Unità da posizionare tra la lavastoviglie e il sistema di movimentazione.

### Costruzione

• La camera è stampata con angoli arrotondati e non presenta tubazioni all'interno per una migliore pulizia.

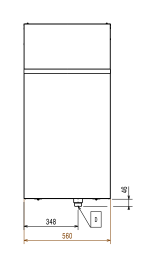
# Accessori opzionali

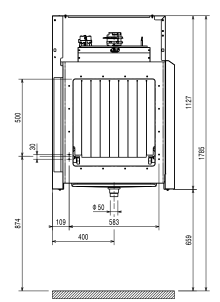
- Ripiano inferiore per zona di PNC 863228 🗅 asciugatura da 600 mm, con foro per lo scarico
- Ripiano inferiore grigliato per PNC 863229 🗆 zona di asciugatura da 600 mm
- Coppia di gambe per collegare PNC 865477 🗖 la rulliera (con una lunghezza maggiore di 1000mm) con lavastoviglie a cesto trascinato dotata di zona di asciugatura

Approvazione:



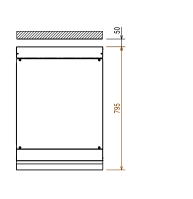






Scarico acaua Connessione elettrica ΕI EO Presea elettrica Vite Equipotenziale Connessione elettrica IN/OUT EQ ES

Porta USB



#### Fronte **Elettrico**

Lato

Alto

380-415 V/3N ph/50/60 Hz

Tensione di alimentazione:

Potenza standard installata: 4.4 kW

Elementi riscaldanti zona di

asciugatura:

Potenza ventola

asciugatura: 0.23 kW

#### Informazioni chiave

Norma di riferimento utilizzata per misurare il rumore: IEC60335-2-58 allegato AA.

4.13 kW

530 mm

Dimensioni bocca di carico

(larghezza):

Dimensioni esterne, 560 mm

larghezza: Dimensioni esterne,

795 mm profondità: 1130 mm Dimensioni esterne, altezza:

Dimensioni bocca di carico

(altezza): 490 mm Altezza imballo: 1310 mm Larghezza imballo: 920 mm Profondità imballo: 610 mm Volume imballo:  $0.74 \text{ m}^3$ Flusso d'aria: 540 m<sup>3</sup>/h Temperatura aria: 70 °C

#### Sostenibilità

Livello di rumorosità: <62 dBA







