

Lavaggio Stoviglie Zona di asciugatura da 600 mm senza porta per lavastoviglie Compact Dual

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	

535141 (NMHDRE56)

Zona di asciugatura da 600 mm senza porta per lavastoviglie Compact Dual

Descrizione

Articolo N°

Zona di asciugatura senza porta predisposta per essere connessa con le lavastoviglie a cesto trascinato Compact 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, si adatta ad ogni direzione di carico 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 asciugatura da 600 mm, con foro per lo scarico

 PNC 863228 □
- Ripiano inferiore grigliato per zona PNC 863229 di asciugatura da 600 mm

PNC 865477 🗅

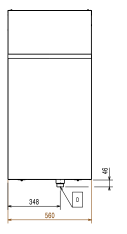
 Coppia di gambe per collegare la rulliera (con una lunghezza maggiore di 1000 mm) con la lavastoviglie a cesto trascinato dotata di zona di asciugatura

Approvazione:

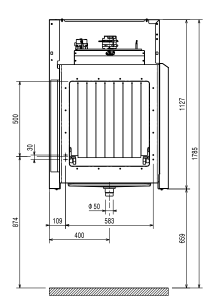


Lavaggio Stoviglie Zona di asciugatura da 600 mm senza porta per lavastoviglie Compact Dual

Fronte



Lato



D = Scarico acqua

El = Connessione elettrica

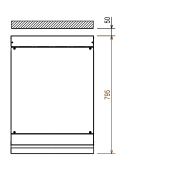
EO = Presea elettrica

EQ Vite Equipotenziale

= Connessione elettrica IN/ OUT

Porta USB





Elettrico

Tensione di alimentazione: 380-415 V/3N ph/50/60 Hz

Potenza standard installata: 4.4 kW

Elementi riscaldanti zona di

4.13 kW asciugatura: Potenza ventola asciugatura: 0.23 kW

Informazioni chiave

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

Dimensioni bocca di carico

530 mm (larghezza): Dimensioni esterne, larghezza: 560 mm 795 mm Dimensioni esterne, profondità: 1130 mm Dimensioni esterne, altezza:

Dimensioni bocca di carico

490 mm (altezza): Altezza imballo: 1310 mm Larghezza imballo: 920 mm Profondità imballo: 610 mm Volume imballo: 0.74 m^3 Flusso d'aria: 540 m³/h Temperatura aria: 70 °C

Sostenibilità

Livello di rumorosità: <62 dBA







