

Lavaggio Stoviglie Zona di asciugatura elettrica, da 600 mm, senza porta

ARTICOLO N°	
MODELLO N°	
NOME	
SIS #	
AIA #	



534056 (NMHABE)

Zona di asciugatura elettrica, da 600 mm, senza porta

Descrizione

Articolo N°

Zona di asciugatura da 600 mm, predisposto e adatto per essere connesso con le lavastoviglie a cesto trascinato modulari green&clean.

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

- Modulo da inserire tra la macchina e gli accessori per la movimentazione
- 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.
- 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.
- Controllo elettronico per ottimizzare i risultati di asciugatura.
- 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

Costruzione

- La camera è stampata con angoli arrotondati e non presenta tubazioni all'interno per una migliore pulizia.
- Il modulo si collega facilmente alla lavastoviglie senza alcuna modifica (inclusa connessione elettrica).

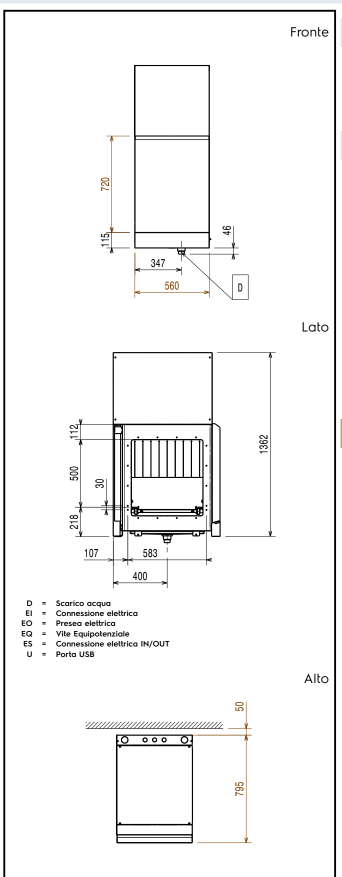
Accessori opzionali

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

Approvazione:



Lavaggio Stoviglie Zona di asciugatura elettrica, da 600 mm, senza porta



Elettrico

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

Potenza standard installata: 4.4 kW

0.23 kW

Elementi riscaldanti zona di 4.13 kW asciugatura:

Polenza ventola

asciugatura:

Informazioni chiave

Secondo la norma IEC60335-2-58 annex AA.

Dimensioni bocca di carico

530 mm (larghezza):

Dimensioni esterne,

larghezza: 560 mm

Dimensioni esterne,

profondità: 795 mm Dimensioni esterne, altezza: 1362 mm

Dimensioni bocca di carico

(altezza): 490 mm Peso netto: 75 kg Peso imballo: 75 kg Altezza imballo: 1560 mm Larghezza imballo: 900 mm Profondità imballo: 720 mm Volume imballo: 1.01 m³ Flusso d'aria: 540 m³/h Temperatura aria: 70 °C

Sostenibilità

Livello di rumorosità: <62 dBA

