

## Lavaggio Stoviglie

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

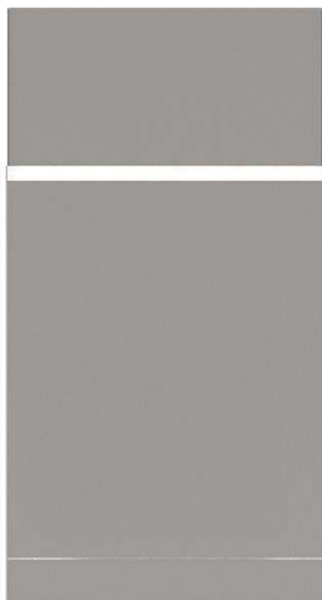
ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



535141 (NMHDRE56)

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

### 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

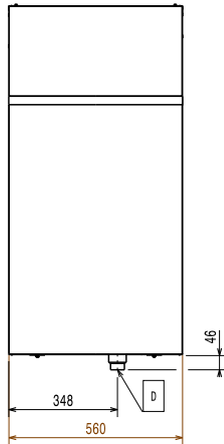
- La camera è stampata con angoli arrotondati e non presenta tubazioni all'interno per una migliore pulizia.

### Accessori opzionali

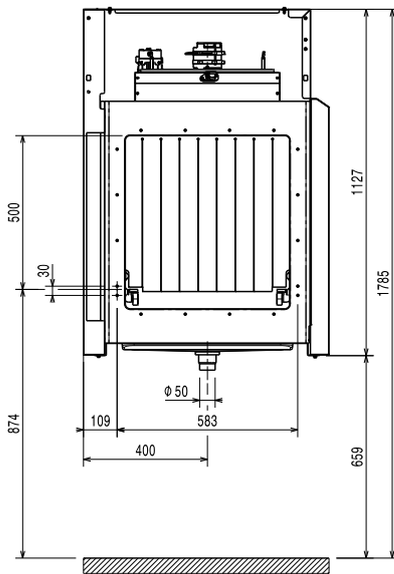
- Ripiano inferiore per zona di asciugatura da 600 mm, con foro per lo scarico PNC 863228
- Ripiano inferiore grigliato per zona di asciugatura da 600 mm PNC 863229
- Coppia di gambe per collegare la rulliera (con una lunghezza maggiore di 1000mm) con lavastoviglie a cesto trascinato dotata di zona di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

Approvazione: \_\_\_\_\_

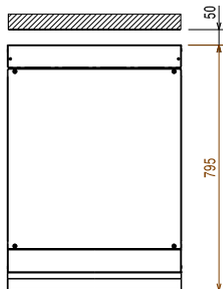
Fronte



Lato



Alto



- D = Scarico acqua
- EI = Connessione elettrica
- EO = Presea elettrica
- EQ = Vite Equipotenziale
- ES = Connessione elettrica IN/OUT
- U = Porta USB

### Elettrico

|   |                          |
|---|--------------------------|
|   | 380-415 V/3N ph/50/60 Hz |
| Tensione di alimentazione:                |                          |
| Potenza standard installata:              | 4.4 kW                   |
| Elementi riscaldanti zona di asciugatura: | 4.13 kW                  |
| 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 (larghezza): | 530 mm                |
| Dimensioni esterne, larghezza:          | 560 mm                |
| Dimensioni esterne, profondità:         | 795 mm                |
| Dimensioni esterne, altezza:            | 1130 mm               |
| Dimensioni bocca di carico (altezza):   | 490 mm                |
| Altezza imballo:                        | 1310 mm               |
| Larghezza imballo:                      | 920 mm                |
| Profondità imballo:                     | 610 mm                |
| Volume imballo:                         | 0.74 m <sup>3</sup>   |
| Flusso d'aria:                          | 540 m <sup>3</sup> /h |
| Temperatura aria:                       | 70 °C                 |

### Sostenibilità

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Livello di rumorosità: | <62 dBA |
|------------------------|---------|