

Ventilazione
Master a parete in acciaio inox
AISI 304 con filtri 3200x900 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



642298 (MP932DT)

Cappa a parete in acciaio
inox AISI 304 con filtri
3200x900x500h

Descrizione

Articolo N° _____

Il particolare profilo la rende ideale per cucine con soffitti particolarmente bassi. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio inox AISI 304. Dotata di filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304, pannelli ciechi in acciaio inox AISI 304 e bacinella raccogli-condensa.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

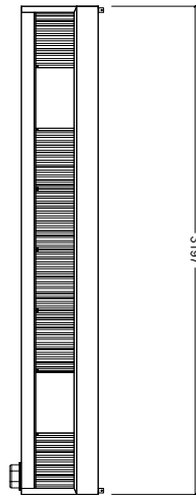
- Lamiere con doppia piega per evitare ferite.
- Predisposte per l'installazione delle lampade di illuminazione.
- Basso livello di rumorosità.

Costruzione

- Tasselli e staffe di sostegno per la sospensione a soffitto.
- Canalina posteriore in acciaio inox AISI 304 con foro di scarico per convogliare i grassi in una bacinella.
- Canalina di raccolta della condensa in acciaio inox AISI 304.
- I filtri a labirinto assicurano una filtrazione dell'aria dagli oli e una protezione contro gli incendi.
- Pannelli ciechi in acciaio inox AISI 304 per una aspirazione bilanciata.
- Fori di uscita sono dimensionati in modo da minimizzare le perdite di carico.
- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.
- Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304 facilmente estraibili per il lavaggio.

Accessori opzionali

- Piletta di scarico raccolta grassi da PNC 1/2" 640409
- Variatore di velocità per due motori PNC fino a un totale di 1.7 kW 640686

Fronte

Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

642298 (MP932DT) 3200 mm

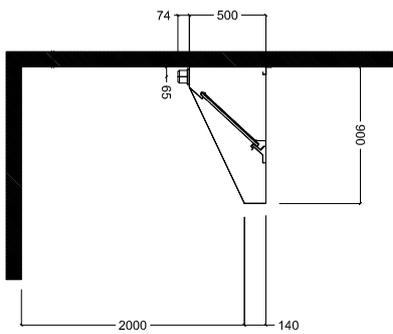
Dimensioni esterne, altezza: 500 mm

Dimensioni esterne,
profondità: 900 mm

Portata INDICATIVA

Estrazione*: 3200 mc/h

* Il valore di portata in estrazione è da considerarsi **INDICATIVO** e da verificare di volta in volta in relazione alle apparecchiature di cottura.

Lato

Alto
