

Ventilazione  
Master a parete in acciaio inox  
AISI 430 con filtri 1200X700 mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



642000 (MP712BT)

Cappa a parete in acciaio  
inox AISI 430 con filtri  
1200x700x500h**Descrizione****Articolo N°** \_\_\_\_\_

Il particolare profilo la rende ideale per cucine con soffitti particolarmente bassi. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 430. Dotata di filtri a labirinto in acciaio AISI 430, pannelli ciechi in acciaio 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.
- Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 430 facilmente estraibili per il lavaggio.
- 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.

**Accessori inclusi**

- 1 x Pannello cieco in acciaio inox AISI 304 da 400x500h PNC 640068
- 2 x FILTRO A LABIRINTO INOX 430 H=500 MM PNC 640263

**Accessori opzionali**

- Variatore di velocità per un motore monofase fino a 1,17 kW PNC 640076
- Piletta di scarico raccolta grassi da 1/2" PNC 640409

**Informazioni chiave**

Dimensioni esterne,  
larghezza:

642000 (MP712BT) 1200 mm

Dimensioni esterne, altezza: 500 mm

Dimensioni esterne,  
profondità: 700 mm

Portata INDICATIVA

Estrazione\*: 1000 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.