

Ventilazione

Block a parete in acciaio inox AISI 430 con filtri 2800x1100 mm

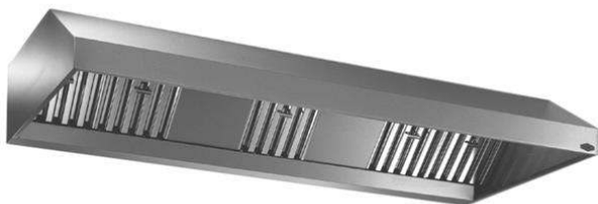
ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



642326 (BP1128BT)

Cappa a parete in acciaio
inox AISI 430 con filtri
2800x1100x500h

Descrizione

Articolo N° _____

Cappa con profilo spiovente per consentire un efficace cattura dei fumi e una loro migliore espulsione. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 430. Dotata di filtri a labirinto in acciaio AISI 430, pannelli ciechi in acciaio AISI 304, canalina perimetrale e bacinella raccogli-condensa.

Caratteristiche e benefici

- Lamiera con doppia piega per evitare ferite.
- Predisposte per l'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 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 un'aspirazione bilanciata.
- I fori di uscita sono dimensionati in modo da minimizzare le perdite di carico.
- Foro di scarico centrale per convogliare i grassi in una bacinella in AISI 304.
- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.

Accessori opzionali

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

Approvazione: _____

Fronte



Informazioni chiave

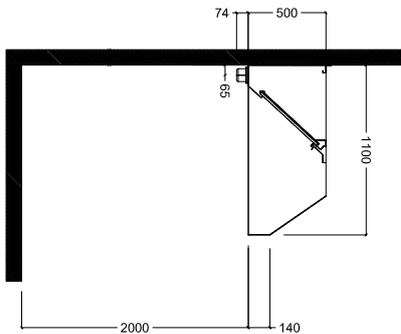
| | |
|---------------------------------|---------|
| Dimensioni esterne, larghezza: | 2800 mm |
| Dimensioni esterne, profondità: | 1100 mm |
| Dimensioni esterne, altezza: | 500 mm |
| Peso netto: | 54 kg |

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

Indicazioni ventilazione:

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Portata INDICATIVA Estrazione*: | |
| 642326 (BP1128BT) | 3400 mc/h |

Lato



Alto

