



642020 (EP1132T)

Cappa a parete in acciaio
inox AISI 304 con filtri
3200x1100x500h

Descrizione

Articolo N° _____

Cappe dal profilo parallelepipedo che consente un maggiore contenimento dei fumi e la loro migliore espulsione. Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 304. Dotato di filtri a labirinto in acciaio AISI 304, pannelli ciechi in acciaio AISI 304, canalina perimetrale e bacinella raccogli-condensa.

Approvazione: _____

Caratteristiche e benefici

- Lamiera 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 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.
- Foro di scarico centrale per convogliare i grassi in una bacinella in AISI 304.
- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.
- Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304 facilmente estraibili per il lavaggio.

Accessori opzionali

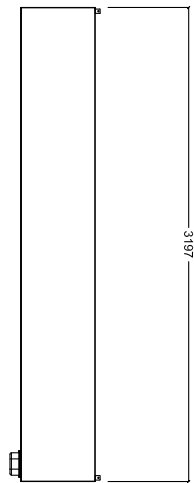
- Piletta di scarico raccolta grassi da PNC 1/2" 640409
- Variatore di velocità per due motori PNC fino a un totale di 1.7 kW 640686



Electrolux

Ventilazione Export a parete in acciaio inox AISI 304 con filtri 3200x1100 mm

Fronte



Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

642020 (EP1132T) 3200 mm

Dimensioni esterne, altezza: 500 mm

Dimensioni esterne,
profondità:

1100 mm

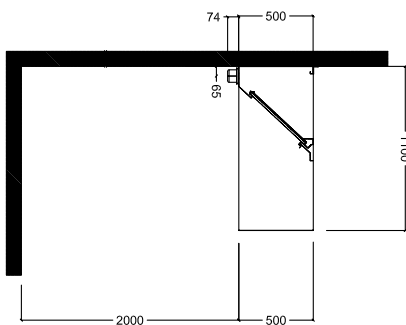
Portata INDICATIVA

Estrazione*:

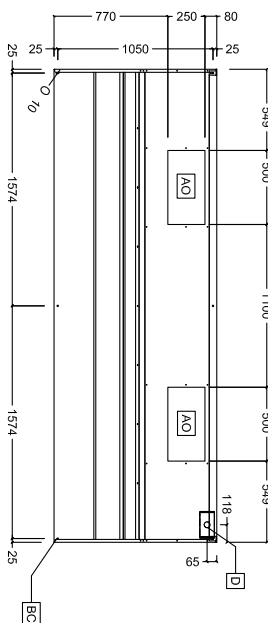
4600 mc/h

* 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



Ventilazione
Export a parete in acciaio inox AISI 304 con filtri 3200x1100 mm

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso