

**642346 (BC1416DT)**Cappa centrale in acciaio
inox AISI 304 con filtri
1600x1400x500h

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 304. Dotata 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 inclusi

- 4 x Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304 - h=500 mm PNC 640052
- 2 x Pannello cieco in acciaio inox AISI 304 da 400x500h PNC 640068

Accessori opzionali

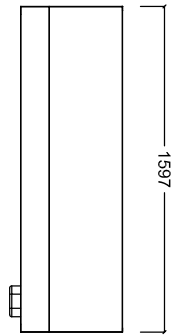
- Variatore di velocità per un motore monofase fino a 1,17 kW PNC 640076
- Piletta di scarico raccolta grassi da 1/2" PNC 640409



Electrolux

Ventilazione Block centrale in acciaio inox AISI 304 con filtri 1600x1400 mm

Fronte



Informazioni chiave

Dimensioni esterne,
larghezza:

642346 (BC1416DT) 1600 mm

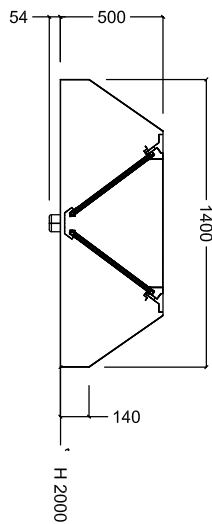
Dimensioni esterne, altezza: 500 mm

Dimensioni esterne,
profondità: 1400 mm

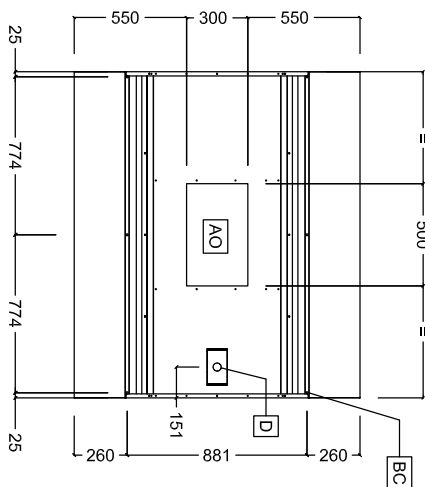
Portata INDICATIVA
Estrazione*: 2800 mc/h

* 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
Block centrale in acciaio inox AISI 304 con filtri 1600x1400 mm

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