

## Ventilazione Vapor a parete 3200x1600 mm

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

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

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



640206 (EPF1632)

Cappa a parete in acciaio inox  
AISI 304 con filtri

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Corpo aspirante costruito completamente in acciaio AISI 304.  
Saldatura continua delle giunzioni.  
Dotato di filtri a labirinto in acciaio AISI 304 (posizionati sulla parte frontale della cappa), pannelli ciechi in acciaio AISI 304, canalina perimetrale e manicotto di scarico condensa.  
Deflettore convogliamento fumi sulla parte posteriore.  
Da utilizzare sopra apparecchiature con produzione di vapore, es. forni, cuocipasta, lavastoviglie, lavapentole, etc.

Approvazione: \_\_\_\_\_

### Caratteristiche e benefici

- Lamiere con doppia piega per evitare ferite.
- Predisposte per l'installazione delle lampade di illuminazione.
- Tutte le cappe sono dotate di tronchetto di scarico condensa  $\varnothing=3/8"$ .
- Basso livello di rumorosità.

### Costruzione

- Tasselli e staffe di sostegno per la sospensione a soffitto.
- 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.
- Lamiere sagomate per agevolare la raccolta e la condensazione del vapore.
- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.
- Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304 facilmente estraibili per il lavaggio.

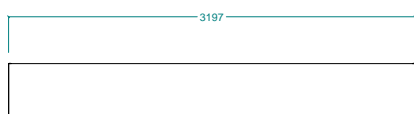
### Accessori inclusi

- 6 x Filtri a labirinto in acciaio inox AISI 304 - h=350 mm PNC 640050
- 2 x Pannello cieco in acciaio inox AISI 304 da 400x350h PNC 640064

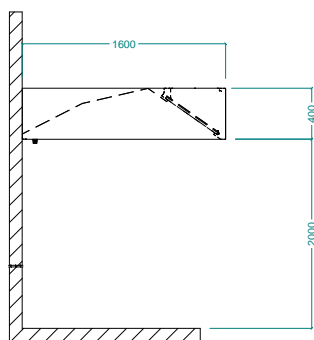
### Accessori opzionali

- Plenum di estrazione per cappe da 3200 mm PNC 640266

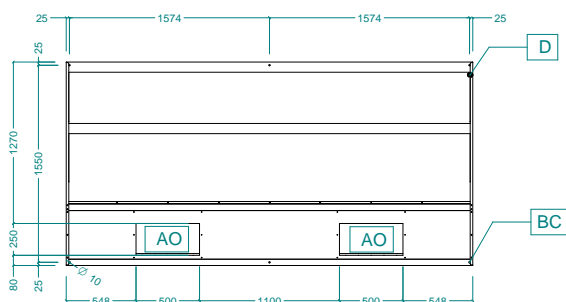
## Fronte



## Lato



## Alto



## Informazioni chiave

Dimensioni esterne, larghezza:

**640206 (EPF1632)** 3200 mm

Dimensioni esterne, altezza: 400 mm

Dimensioni esterne, profondità: 1600 mm

Portata **INDICATIVA** Estrazione\*: 5700 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/lavaggio.