

# CA1116P

## CAPPA AUTOASPIRANTE A PARETE 160x110x45 cm



### CARATTERISTICHE di GAMMA

- Attrezzature professionali per la ristorazione collettiva.
- Cappa autoaspirante monofase con variatore digitale di velocità incorporato.
- Tutti i modelli sono conformi a normative CE / ERP2009/125/C.



### CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Cappa per installazione a parete.
- Cappa autoaspirante interamente realizzata in lamiera di acciaio inox AISI 304 18-10, assiemata per saldature a punti, con finitura satinata scotchbrite. Canalina perimetrale a tenuta con rubinetto di scarico condensa, filtri a labirinto in acciaio inox smontabili per il lavaggio.
- Cappa sagomata con ingombro massimo in altezza di cm.45.
- Quadro comandi elettronico incorporato sul frontale cappa.
- Gli accessori per il fissaggio sono inclusi.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Gruppo motore aspirante incorporato. Motoventilatore monofase a doppia aspirazione.
- Portata d'aria: 1600 m<sup>3</sup>/h.
- Pressione Hst: 160 Pa.
- Rumorosità: 60 dBa (bocca libera).
- Installazione da interni, protezione IP55.

Larghezza	Cm	160
Profondità	Cm	110
Altezza	Cm	45
Peso netto	Kg	50

Potenza Elettrica kW 0,18

Allacciamento standard V-Hz 230V 1N~ / 50Hz