

## Cappa Kubica a parete con motore L1200xP900xH450mm



MODELLO: RIPKMPN9/12

**750,00 € + IVA**

 Prodotto in 10/15 gg



Profondità cappa	900 mm
Lunghezza cappa	1200 mm
Altezza cappa	450 mm
Potenza	0,18 KW
Voltaggio	Monofase - 230 V
Peso	39 Kg
Rumorosità	Inferiore a 70 dB
Numero luci	1
Numero filtri	2 filtri 400 x 500 mm

Foro cappa	208 x 232 mm
Portata cappa ( m3/h )	1400 m3/h
Tipologia motore	VE 7/7 - 147 W
Pressione statica (HST)	180 Pa
Dotazione di serie cappa	Motore, luci LED ad incasso, regolatore analogico, filtri a labirinto, rubinetto di scarico
Cavo di collegamento alla rete	Cavo di collegamento incluso. Presa non fornita. Installazione a cura di tecnico qualificato.
Tipologia cappa	Cappa Kubica a parete
Motore	Con motore
Cablaggio elettrico	Motore e luci già collegati e testati. È richiesto solo il collegamento alla rete elettrica.

### Descrizione

Cappa Kubica a parete con motore L1200xP900xH450mm.

La cappa ha una **struttura monoblocco in acciaio inox 18/10 AISI 304 satinata scotch-brite**.

Il nostro acciaio è certificato MOCA per uso alimentare.

In dotazione filtri a labirinto in AISI304 resistenti alla corrosione e lavabili in lavastoviglie che permettono una facile rimozione dei grassi e canalina anti gocciolamento a tenuta ermetica per la raccolta dei grassi con rubinetto di scarico.

La cappa viene fornita completa di:

- Luci LED ad incasso.

- Filtri a labirinto

Il regolatore deve essere acquistato separatamente e installato alla cappa.

Le cappe sono cablate. Il collegamento per l'installazione deve essere eseguito da un elettricista professionista.

LA CAPP A ARRIVA COMPLETA DI VITI E STAFFE PER IL MONTAGGIO.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA