

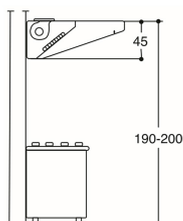
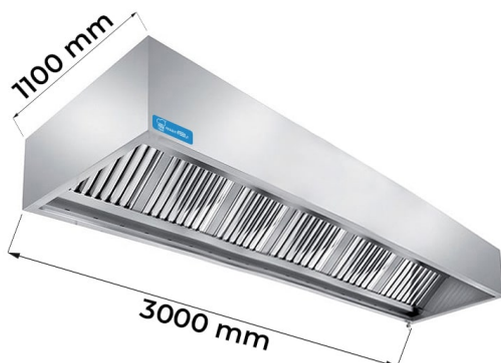


**PROJECT Food**®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50  
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)  
W: [www.projectfood.it](http://www.projectfood.it)  
E: [info@projectfood.it](mailto:info@projectfood.it)  
T: 0142578990  
P.IVA: IT02579710068

**CAPPA SERIE CUBICA INSTALLAZIONE A PARETE CON MOTORE E REGOLATORE DI VELOCITÀ - DIM. L3000XP1100XH450 MM**

**COD: PFPKM11/30**



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

### CAPPA CUBICA A PARETE CON MOTORE E REGOLATORE - DIMENSIONE L3000XP1100XH450 MM

La cappa cubica ha una **struttura monoblocco in acciaio inox aisi 430** con finitura **Scotch-Brite**.

La cappa cubica a confronto di quella snack permette una **migliore aspirazione dei fumi e degli odori**

La cappa è dotata di una canalina di scolo a tenuta ermetica per la raccolta dei grassi, con **rubinetto di scarico**.

I **filtri a labirinto sono in acciaio inox**, materiale che permette praticità nella pulizia.

La cappa è **dotata di ventilatore centrifugo** con alimentazione **monofase**.

L'**acciaio** che usiamo è **certificato MOCA** per uso alimentare.

### DOTAZIONE DI SERIE

- **Filtri in acciaio inox**
- **Ventilatore centrifugo** monofase
- **Regolatore di velocità**

### COMPONENTI AGGIUNTIVI

- Luce a led installata
- Filtri in acciaio inox aisi 304
- Struttura e filtri in acciaio inox aisi 304
- Collare per collegamento

Per qualsiasi informazione **lo staff di Projectfood** è a vostra disposizione al numero **0142578990**

## DATI TECNICI

<b>Peso</b>	147 kg
<b>Lunghezza (mm)</b>	3000 mm
<b>Profondità (mm)</b>	1100 mm
<b>Altezza (mm)</b>	450 mm



**PROJECT Food**®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50  
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)  
W: [www.projectfood.it](http://www.projectfood.it)  
E: [info@projectfood.it](mailto:info@projectfood.it)  
T: 0142578990  
P.IVA: IT02579710068

<b>Motore</b>	Si
<b>Portata Cappa (m3/h)</b>	3000 m <sup>3</sup> /h
<b>Tipologia di Motore</b>	Monofase , Potenza 420Watt , Mod 9/9
<b>Tipologia cappe</b>	Cubica con Motore
<b>Materiale di Costruzione</b>	Acciaio Inox 430
<b>Numero Filtri</b>	N.6 Filtri
<b>Dotazioni di Serie</b>	Motore e Regolatore di Velocità