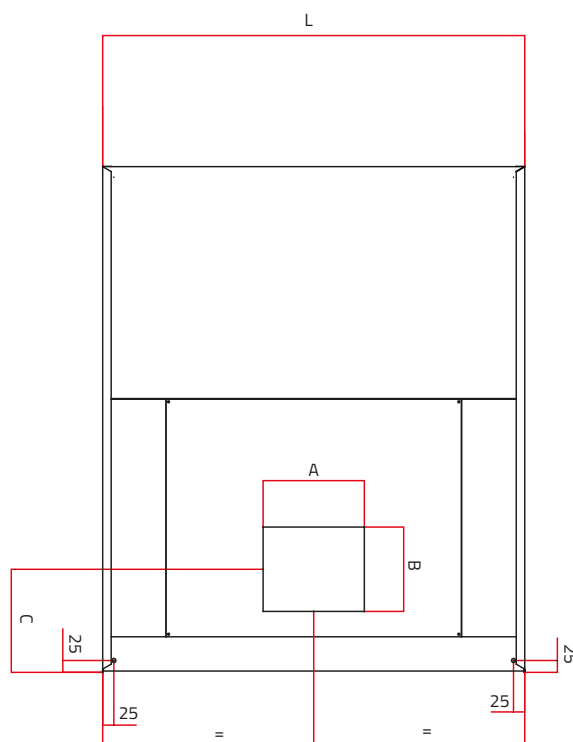
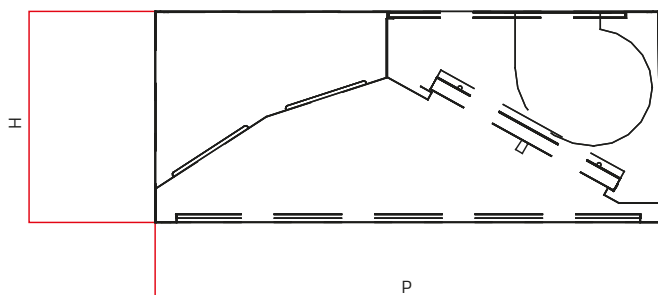




CAPPA A PARETE CUBICA PER FORNI
con elettroventilatore
Serie 120 / 140

WALL HOODS FOR OVENS WITH EXTRACTOR FAN



LISTINO TECNICO Cappe a parete su forni

TECHNICAL PRICELIST Wall hoods on ovens

Serie 120

Modelli Models	304 €	Dim. P x L x h mm	AxB mm	C mm	Filtri n° Filters n°	Peso Kg Weight Kg	Tipo E.V.	Watt/ Amp	LED
KPFM 12/10		1200x1000x500	230x200	240	2c	45	7/7	147/1,5	
KPFM 12/12		1200x1200x500	230x200	240	2d	47	7/7	147/1,5	
KPFM 12/14		1200x1400x500	230x200	240	3c	49	7/7	147/1,5	
KPFM 12/16		1200x1600x500	300x260	210	3c	53	8/9T	420/3,1	
KPFM 12/18		1200x1800x500	300x260	210	3d	57	8/9T	420/3,1	
KPFM 12/20		1200x2000x500	300x260	210	4c	60	8/9T	420/3,1	

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

La superficie aspirante posta frontalmente ed il deflettore posteriore consentono una captazione agevole di fumi e vapore. Costruzione in AISI 304. Esecuzioni speciali su richiesta.

In dotazione:

- Elettroventilatore centrifugo 220V monofase 50/60 Hz
- Filtri a labirinto
- Canalina perimetrale raccogli-condensa con rubinetto di scarico 1/2"
- Lunghezze diverse = prezzo delle cappe con lunghezze immediatamente superiori (KPFM 12/13 = KPFM 12/14)

Note:

Per gli accessori vedi le pagine specifiche. Imballo pluriball con angolari in polistirolo compresi nel prezzo.

Serie 140

Modelli Models	304 €	Dim. P x L x h mm	AxB mm	C mm	Filtri n° Filters n°	Peso Kg Weight Kg	Tipo E.V.	Watt/ Amp	LED
KPFM 14/10		1400x1000x500	230x200	240	2c	45	7/7	147/1,5	
KPFM 14/12		1400x1200x500	230x200	240	2d	47	7/7	147/1,5	
KPFM 14/14		1400x1400x500	300x260	210	3c	49	8/9T	420/3,1	
KPFM 14/16		1400x1600x500	300x260	210	3c	53	8/9T	420/3,1	
KPFM 14/18		1400x1800x500	300x260	210	3d	57	8/9T	420/3,1	
KPFM 14/20		1400x2000x500	300x260	210	4c	60	8/9T	420/3,1	

CONSTRUCTION CHARACTERISTICS:

The extracting surface at the front and the rear deflector or baffle plate enable fumes and steam to be easily extracted. Construction in AISI 304. Special fabrication on request.

Supplied:

- Electric centrifugal fan 220V single-phase 50/60 Hz
- Baffle filters
- Perimetric canal for condense collection and 1/2" draining cock
- Other lengths = price of hoods w/next length up (KPFM 12/13 = KPFM 12/14)

Notes:

For the accessories please see the relative pages. Pluriball wrap packaging with polystyrene corners included.

Eventuale regolatore elettronico ad autoapprendimento con sensore di umidità Euro 425,00

External automatic speed regulator with humidity sensor Euro 425,00

Filtri/filters :

a (400x400) - b (500x400)
c (400x500) - d (500x500)