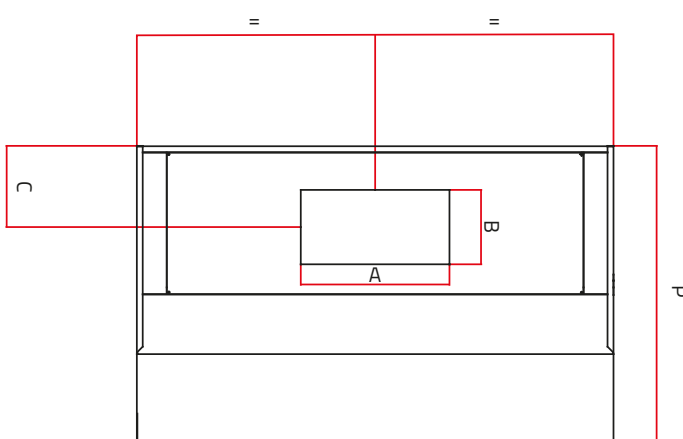
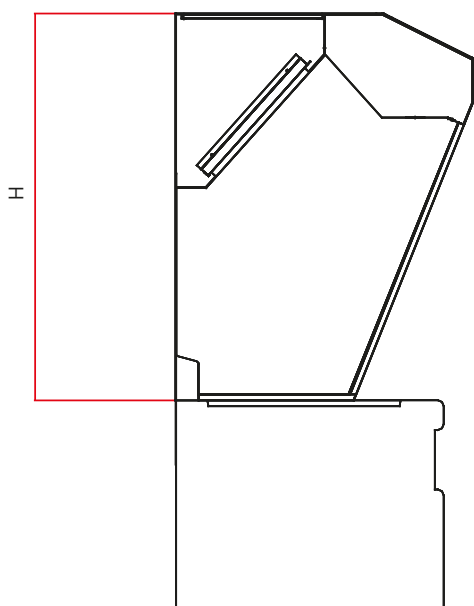




CAPPA A PARETE CON PARATIE KFG Serie 100

KITCHEN EQUIPMENT MOUNTING HOODS



LISTINO TECNICO Cappe speciali su utenze

TECHNICAL PRICELIST Special line hoods

Serie 100

Modelli Models	304 €	Dim. P x L x h mm	AxB mm	C mm	Peso Kg Weight Kg	Volume MC/H*	LED
KFG 10/8		1000x800x1300	300x250	250	31	1150	
KFG 10/12		1000x1200x1300	400x250	250	34	1750	
KFG 10/16		1000x1600x1300	500x250	250	37	2300	

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

La cappa KFG è una cappa adatta per essere posizionata prettamente sulle cotture più gravose (griglia, pietralavica, friggitrice). È costruita in acciaio inox AISI 304, con doppie paratie laterali. Questo modello può essere fornito anche compensato. Assemblata per saldatura a TIG completamente ribordata anche nelle parti interne.

In dotazione:

- Filtri a labirinto
- Canalina perimetrale a tenuta e collettore condensa 1/2"
- Lunghezze diverse = prezzo delle cappe con lunghezze immediatamente superiori (KFG 10/10 = KFG 10/12)

Note:

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

CONSTRUCTION CHARACTERISTICS:

The KFG hood is a hood adapted to be placed purely on the toughest cooking (grill, lava stone, fryers). It's made of stainless steel AISI 304, with double side walls. This model can be supplied compensated. Assembled for TIG welding fully flanged even in the inner parts.

Supplied:

- Baffle filters
- Condensate draining 1/2"
- Other lengths = price of hoods w/next lengths up (KFG 10/10 = KFG 10/12)

Notes:

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

Portata media definita con velocità di passaggio sottocappa 0,4 m/sec.

Filtri/filters :

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