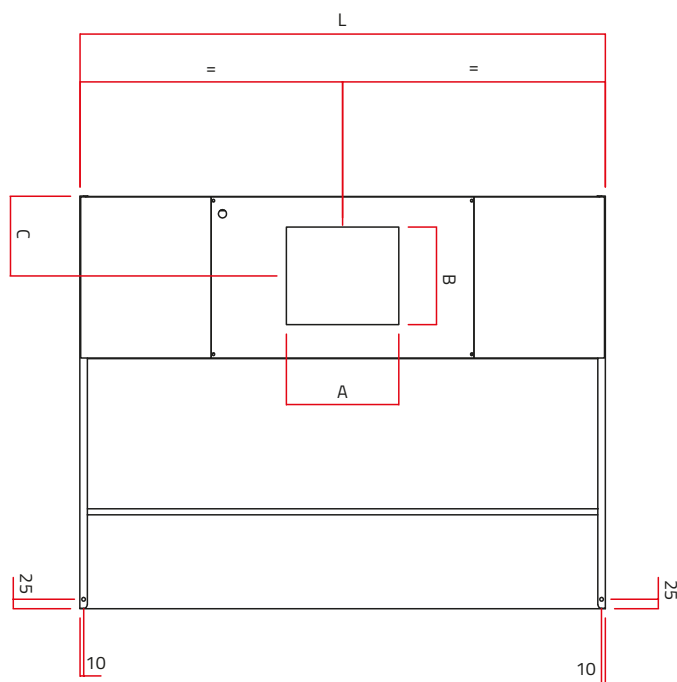
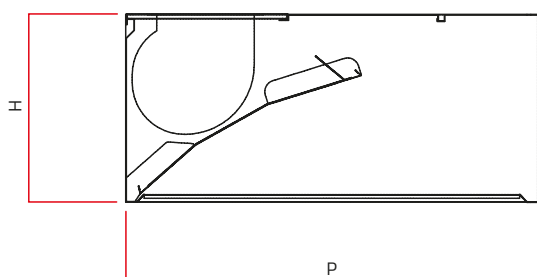




**CAPPA A PARETE CUBICA PER LAVASTOVIGLIE**  
con elettroventilatore  
Serie 100 / 120

**WALL HOODS FOR DISHWASHERS WITH EXTRACTOR FAN**



**LISTINO TECNICO** Cappe utenze forni lavastoviglie  
**TECHNICAL PRICELIST** Utilities hoods ovens and dishwashers

**Serie 100**

Modelli Models	304 €	Dim. P x L x h mm	AxB mm	C mm	Peso Kg Weight Kg	Tipo E.V.	Watt/ Amp
KVM 10/10		1000x1000x500	230x200	240	42	7/7	147/1,5
KVM 10/12		1000x1200x500	230x200	240	44	7/7	147/1,5
KVM 10/14		1000x1400x500	230x200	240	46	7/7	147/1,5
KVM 10/16		1000x1600x500	230x200	240	50	7/7	147/1,5
KVM 10/18		1000x1800x500	300x260	210	54	8/9T	420/3,1
KVM 10/20		1000x2000x500	300x260	210	57	8/9T	420/3,1

**Serie 120**

Modelli Models	304 €	Dim. P x L x h mm	AxB mm	C mm	Peso Kg Weight Kg	Tipo E.V.	Watt/ Amp
KVM 12/10		1200x1000x500	230x200	240	44	7/7	147/1,5
KVM 12/12		1200x1200x500	230x200	240	46	7/7	147/1,5
KVM 12/14		1200x1400x500	230x200	240	50	7/7	147/1,5
KVM 12/16		1200x1600x500	300x260	210	52	8/9T	420/3,1
KVM 12/18		1200x1800x500	300x260	210	57	8/9T	420/3,1
KVM 12/20		1200x2000x500	300x260	210	60	8/9T	420/3,1

**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:**

Ideale per lavastoviglie pentole di grossa produttività, l' aspirazione frontale a lama d' aria ed il deflettore regolabile garantiscono la massima efficacia. Costruzione in AISI 304. Esecuzioni speciali su richiesta.

**In dotazione:**

- Elettroventilatore centrifugo 220V monofase 50/60 Hz
- Deflettore mobile in AISI 304
- Canalina perimetrale raccogli-condensa con rubinetto di scarico 1/2"
- Lunghezze diverse = prezzo delle cappe con lunghezze immediatamente superiori (KVM 10/13 = KVM 10/14)

**Note:**

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

**CONSTRUCTION CHARACTERISTICS:**

Ideal for high capacity pan dishwashers. To ensure maximum efficiency aspiration through frontal stainless steel air curtain and adjustable air deflector. Construction in AISI 304. Special fabrication on request.

**Supplied:**

- Electric centrifugal fan 220V single-phase 50/60 Hz
- Mobile deflector in AISI 304
- Perimetric canal for condense collection and 1/2" draining cock
- Other lengths = price of hoods w/next length up (KVM 10/13 = KVM 10/14)

**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

Portata media definita con velocità di passaggio sottocappa 0,3 m/sec.

**Filtri/filters :**

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