

## M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

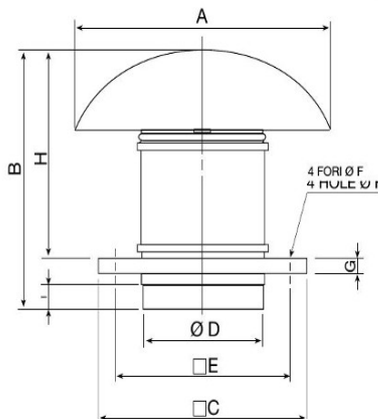
Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

## Scheda Articolo



Codice	Descrizione	U.M.	Listino
804760	TORRINO TH-800 3V N6 230V 140/118w 2/4poli 775/620 m3/h tubo d. 198 base 300x300mm (ex TH-800)	NR	807.41

### Dettagli Articolo

Peso Articolo 3.800

Torrini elicocentrifughi da tetto con scarico orizzontale, forniti come estrattori in versione standard.

La struttura è realizzata in materiale plastico per i modelli 500 e 800, e in acciaio zincato per i modelli 1300 e 2000;

il basamento è costruito in acciaio zincato.

Il cappello è realizzato in acciaio zincato per i modelli 500 e 800 alluminio, e in alluminio per i modelli 1300 e 2000.

Rete di protezione antivolatile e connessione di ingresso pressacavo inclusi come standard.

Tutte le parti metalliche sono protette contro la corrosione da un rivestimento di verniciatura epossidica-poliestere di colore nero.

Il motore e la girante possono essere facilmente rimossi per ispezione e pulizia per mezzo di 2 fascette di fissaggio.

Motori

IP44, classe B, protezione termica inclusa per i modelli da 315 a 710 e cuscinetti a sfera lubrificati a vita.

Tensione di alimentazione:

Monofase 230V 50 Hz (condensatore inserito nella scatola morsettiera).

Tutti i motori sono adatti per funzionamento ad alta/bassa velocità ottenibile con commutatore REGUL 2 oppure COM 2, e per funzionamento con regolatore di velocità elettronico o ad autotrasformatore.

Temperatura di esercizio -40°C a +60°C.

Altri dati

E' possibile realizzare un funzionamento in immissione aria ruotando il gruppo motore-girante di 180°.