

Torrini con espulsione verticale

11024143

TAVA® 630 T MICRO-WATT

> la gamma di torrini che facilita la ventilazione

Tava-MW



Tava-MW

PLUS DEL PRODOTTO

- portate da 600 mc/h a 14.000 mc/h
- kit di regolazione a pressione costante (opzionale)
- design curato
- ampia gamma di accessori
- conforme ERP con regolatore di velocità

Principi di funzionamento

- Torrino di estrazione con scarico verticale per la ventilazione meccanica controllata in edifici residenziali e spazi commerciali

Descrizione del prodotto

- torrino di estrazione con scarico verticale. Motore EC a basso consumo. Involucro in alluminio resistente alla corrosione

Posa in opera

- getto di estrazione verticale,
- terrazzo o tetto in muratura o accessorio.

Argomentario dell'articolo

Applicazione:

- torrino di estrazione a basso consumo, per terrazza o tetto, a flusso verticale, 14000 m³/h
- Destinato alla VMC collettiva o terziaria

Descrizione:

- torrino in alluminio per una buona resistenza alla corrosione
- Griglia di protezione anti-volatili
- Girante centrifuga a reazione
- Controllo della recupera il calore internotura integrato nel motore
- Motore asincrono EC trifase IP 54
- Kit di regolazione a pressione costante in opzione con 2 valori possibili (giorno/notte)
- Controllo diretto possibile a 0-10V tramite variatore di velocità
- Interruttore di prossimità bloccabile di serie

Caratteristiche principali

- 10 dimensioni da 600 a 14.000 m³/h
- Costruzione in alluminio AIMg3 resistente alle intemperie con altezza molto ridotta. Il blocco motore si inclina per facilitare l'installazione (accessorio) e manutenzione
- griglia antintrusione sull'espulsione
- girante centrifuga a pale rovesce
- motore progettato per un uso senza manutenzione, grazie ai cuscinetti a sfere con lubrificazione a vita
- la protezione del motore è garantita da un contatto termico integrato nell'avvolgimento
- interruttore di prossimità lucchettabile di serie
- motore a basso consumo a commutazione elettronica EC
- alimentazione monofase o trifase a seconda delle dimensioni
- comando diretto possibile a 0-10 V
- kit di regolazione a pressione costante opzionale con 2 valori possibili (giorno/notte).

Torrini con espulsione verticale

11024143

TAVA® 630 T MICRO-WATT

Caratteristiche complementari

- torrino di estrazione con scarico verticale
- molti accessori disponibili per installazione a tetto

Accessori

Designazioni	Articoli
Valvola di non ritorno Ø 560	11024465
Kit sonda + tubo di pressione (2 m)	11024466
Kit di regolazione a pressione costante	11024467
Manichetta flessibile 560	11024460
Collare di collegamento D560	11024455
Basamento isolato per terrazzo TAHA-TAVA 560	11024444
Basamento isolato per terrazzo con silenziatore TAHA-TAVA 560	11024450
Potenziometro 0-10V per TAHA-TAVA Micro-watt	11024468

Dati generali

Articoli	Tipo di motore
11024143	EC

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024143	521.3	1165	931	307	750	4 x Ø11	Ø604 M8x20 (8x)	67

Tava® Micro-watt

Dati aerulici

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024143	13000

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. TRI 400V (A)	Intensità massima (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024143	IP54	4	4	Trifase	2,627	2627

Curve

Tava-MW-630