

Torretta di scarico orizzontale**11024109****TAHA® 450 T4**

> la gamma di torrini che facilita la ventilazione



Taha

PLUS DEL PRODOTTO

- portate da 500 mc/h a 4000 mc/h
- design curato
- ampia gamma di accessori
- conforme ERP con regolatore di velocità

Principi di funzionamento

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

Descrizione del prodotto

- torrino di estrazione con scarico orizzontale. Involucro in alluminio resistente alla corrosione

Posa in opera

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

Caratteristiche principali

- 5 dimensioni disponibili da 500 a 4.000 m³/h (portate • 4000m³/h: vedere TAHA® Micro-Watt)
- Costruzione in alluminio AlMg3 resistente alle intemperie con altezza molto ridotta. Il blocco motore si inclina per facilitare l'installazione (accessorio) e manutenzione

Caratteristiche complementari

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

Accessori

Designazioni	Articoli
Valvola di non ritorno Ø 400	11024464
Flangia di raccordo D400	11024454
Manichetta flessibile 400	11024459
Basamento isolato per terrazzo avec Silenziatore TAHA-TAVA 450	11024449

Dati generali

Articoli	Tipo di motore
11024109	AC

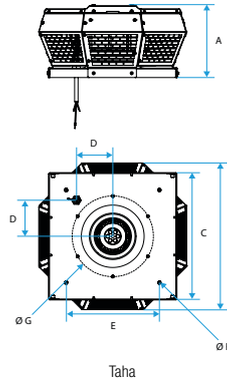
Torretta di scarico orizzontale

11024109

TAHA® 450 T4

Dati dimensionali

Articoli	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	Peso (kg)
11024109	418	860	670	222,5	535	4 x Ø11	Ø438 M6x15 (6x)	29,7



Dati aerulici

Articoli	Portata nominale (m³/h)
11024109	5000

Dati elettrici

Articoli	Indice di protezione	Intensità max cons. TRI 400V (A)	Alimentazione elettrica	Potenza max (kW)	Potenza max (W)
11024109	IP54	1,5	Trifase	0,690	690