

# TIRACANO

Ventiladores para a extração de fumo em chaminés



- Concebidos especialmente para a extração de fumo até 200 °C de chaminés.
- Equipado com regulador eletrónico para regular a velocidade e o caudal do ventilador de extração, de acordo com as necessidades reais de extração de fumo.
- Concebidos para funcionamento contínuo 200 °C.
- Turbina com pás à reação, em chapa de aço galvanizado.
- Grelha de proteção anti-pássaros.
- Proteção anti-chuva em alumínio.
- Grelha de proteção anti-pássaros.
- Tensão de alimentação 230 V. 50 Hz.

Motor:

- Monofásicos 230 V 50/60 Hz.

Construção:

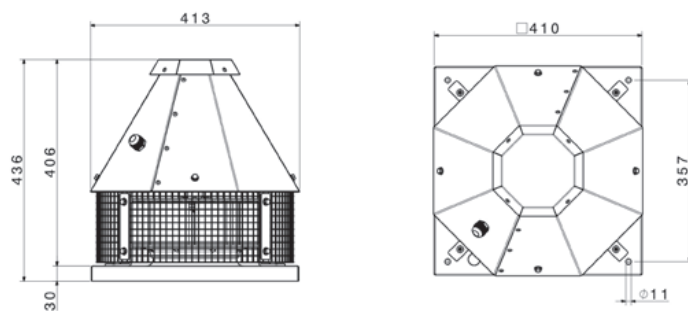
- Base suporte em chapa de aço galvanizado.

## Características técnicas

Modelo	Velocidade (r/min)	Intensidade máxima admissível (A) 230 V	Potência instalada (kW)	Caudal máximo (m³/h)	Nível de pressão sonora (*)	Peso aprox. (Kg)
TIRACANO	1400	0,90	0,09	955	52	17

(\*) Os valores dos níveis sonoros são pressões em dB(A) medidas a 3 metros e no caudal máximo

## Dimensões mm



## Curvas características

Q= Caudal em m³/h, m³/s e cfm.

Pe= Pressão estática em mmH<sub>2</sub>O, Pa e inwg.

