

**Baixo custo, leve, silencioso e de fácil instalação
Especialmente projetado para proporcionar ventilação
nos galpões aviários e outros**

Motor Trifásico: 1/2 CV - P6 220 - 380;

Motor Monofásico: 1/2 CV - P6 110-127/220-254;

- Hélices em PMA nylon com 30% de fibra;
- Duas grades em aço galvanizado de diâmetro 3/16";
- Dispensa polias, eixos, rolamentos e correias;
- Possui 2 estirantes que impedem a trepidação dos motores;
- Baixo índice de manutenção;
- Alta vazão (330 m³/min) e baixo custo de energia;
- Rotação 1.100 RPM;
- 83 DB numa distância de 10 cm do ventilador;
- Velocidade do Ar: 3 m/s numa distância de 10 metros do ventilador;
- Temperatura ambiente para instalação não ultrapassar 40°C;
- Motor fechado com grau de proteção 55 (contra acúmulo de poeiras prejudiciais ao motor e contra jatos de água vindos de todas as direções)

Descrição técnica:

Dimensão: 0,102 m³

Peso: 18,95 Kg (Trifásico)

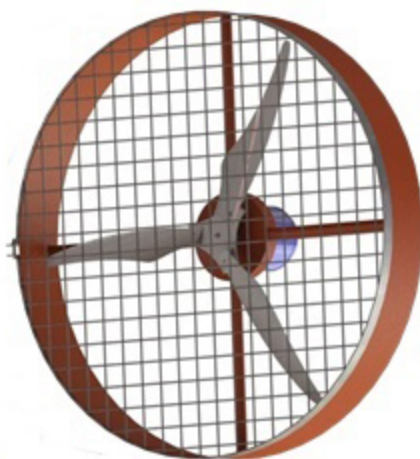
Peso: 19,15 Kg (Monofásico)

Código: 641A (Trifásico)

Código: 641B (Monofásico)

Embalagem:

2 Volumes (Ventilador/Motor)



Conjunto de Hélice do Ventilador GRT

O Conjunto é composto por:

- 3 Hélices GRT;
- 1 Cubo GRT;
- 3 Parafusos sex. 1/4 x 1. 1/4 zinc;
- 3 Porcas 1/4 CH 7/16 Trav. zinc;

- Utilizado no Ventilador Grantex;
- Produzido em PMA Nylon com 30% de fibra;
- As peças também são vendidas separadamente.

Peso: 0,565 Kg

Dimensão: 0,004485 m³

Diâmetro: 938mm

Código 3701

