

Exaustor EQ600TRM4

Hélice: com cub

Carcaça: chapa aço carbono

Hélice: com cubo de alumínio fundido e 10 pás de

Características

polipropileno reforçado com fibra de vidro

Temperatura admissível de trabalho: −10°C a +40°C

Pintura: epoxi cinza Motor: 3,0HPM4P

Classe de proteção do motor: IP21

Rotação: 1740 rpm

Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)

**Tensão**: 127/220V **Ruído**: 90 dBA

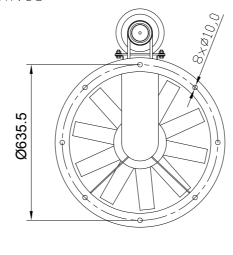
Peso aproximado: 57,5 Kg

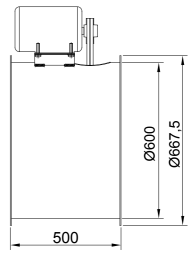
Embalagem: filme stretch + pallets madeira

800x800x620mm

OBS. FOTO E DESENHOS ILUSTRATIVOS

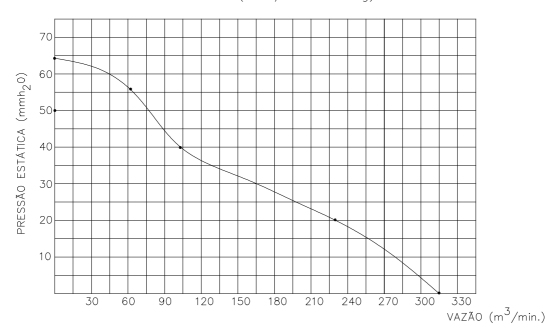






CURVA CARACTERÍSTICA (20°C/760 mm Hg)

ESQUEMA DE LIGAÇÃO VIDE PLAQUETA DO MOTOR



Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.

## CÓPIA NÃO CONTROLADA

