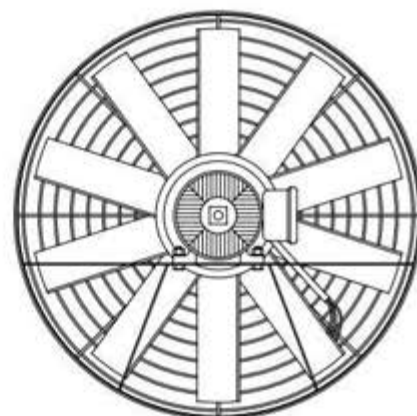
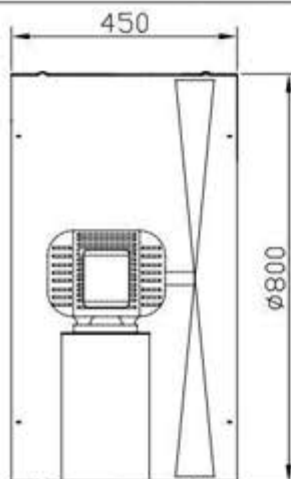


**Exaustor
EQ800T6**

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

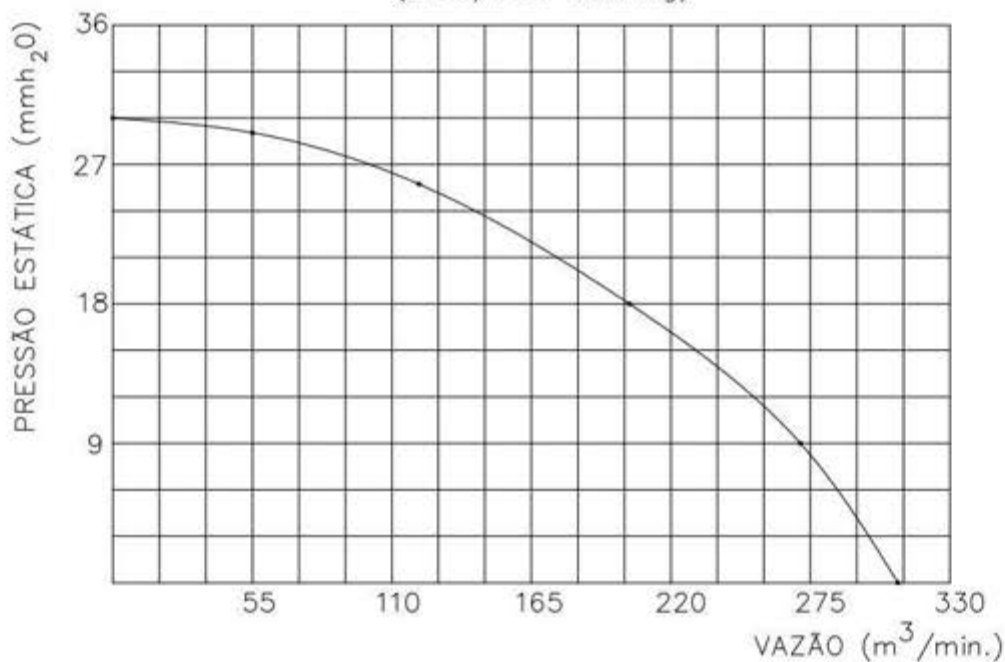
Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: com cubo de alumínio fundido e 9 pás de polipropileno reforçado com fibra de vidro
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Pintura: epoxi cinza
Motor: 1.1/2HPT6P
Classe de proteção do motor: IP55
Rotação: 1100 rpm
Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 90 dBA
Peso aproximado : 44,0 Kg
Embalagem : filme stretch + pallets madeira
 810x810x580mm



**ESQUEMA DE LIGAÇÃO
VIDE PLAQUETA DO MOTOR**

**CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)**



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

CÓPIA NÃO CONTROLADA