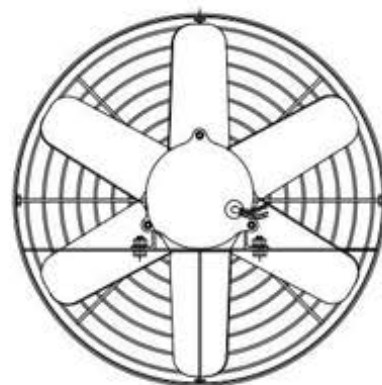
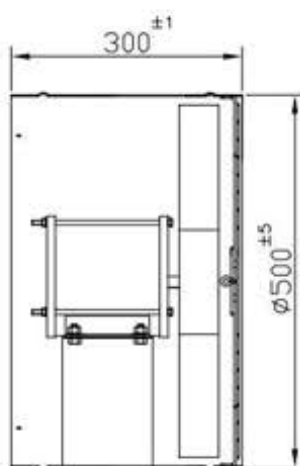


**Exaustor
EQ500T6**

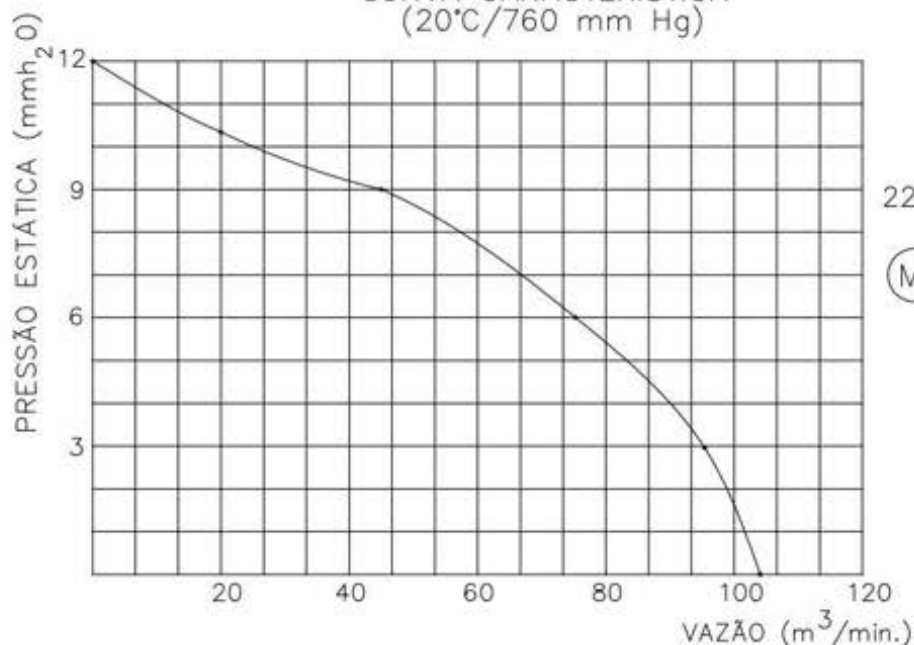
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: com cubo de alumínio injetado e 6 pás de Aço galvanizado
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Pintura: epoxy cinza
Motor: Qualitas 1/3HPT6P
Classe de proteção do motor: IP54
Rotação: 1050
Corrente: 0,80/0,44/0,50A
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 72 dBA
Peso aproximado: 19,0 Kg
Embalagem: caixa de papelão 519x519x339mm

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



ESQUEMA DE LIGAÇÃO



OBS: PARA INVERTER A ROTAÇÃO TROCAR UMA FASE DE ALIMENTAÇÃO

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

CÓPIA NÃO CONTROLADA