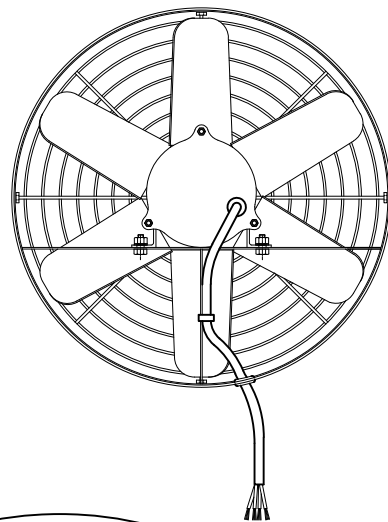
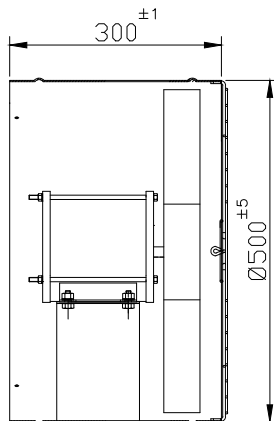




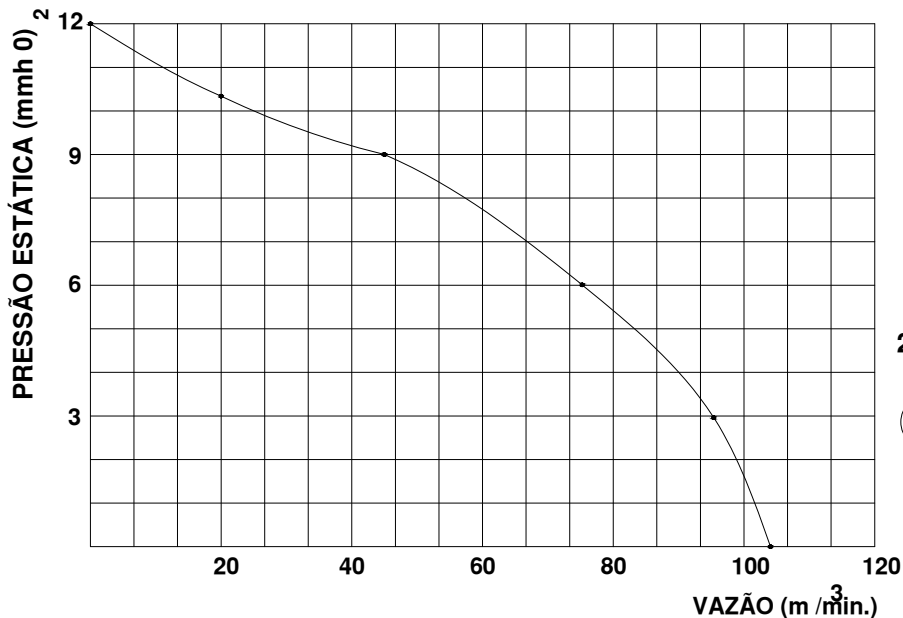
## Exaustor EQ500T6

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

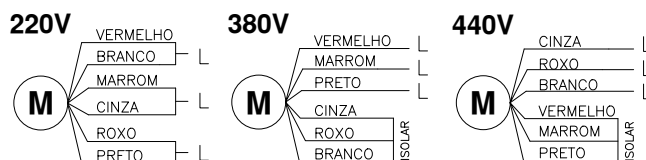
Características
Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: com cubo de alumínio injetado e 6 pás de Aço galvanizado
Temperatura admissível de trabalho: $-10^{\circ}\text{C}$ a $+40^{\circ}\text{C}$
Pintura: epoxy cinza
Motor: Qualitas 1/3HPT6P
Classe de proteção do motor: 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**  
( $20^{\circ}\text{C}/760\text{ mm Hg}$ )



**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**

Qualitas Indústria Eletromecânica Ltda.

Av. Anésio Bazani, 240 Jardim Progresso Itapira-SP CEP-13973-532

Fone 19 3913-9300 - Fax 19 3913-9309 [www.qualitas.ind.br](http://www.qualitas.ind.br)