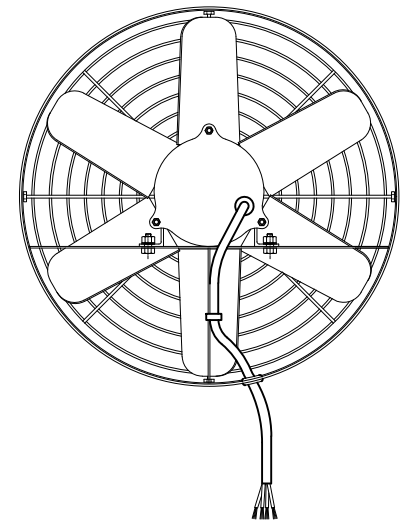
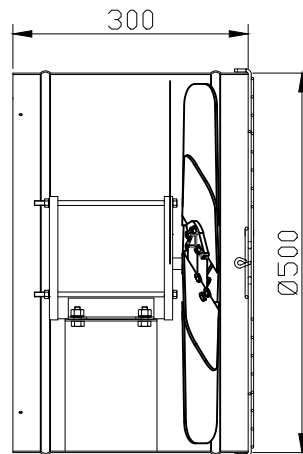
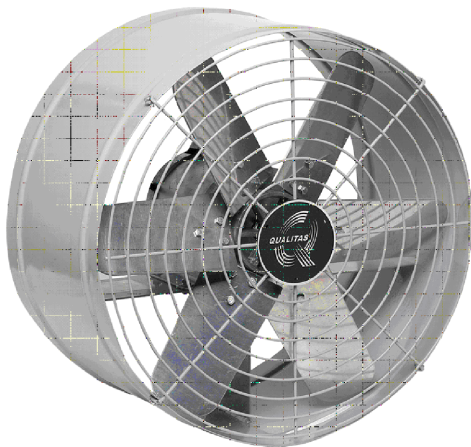




## Exaustor EQ500T4

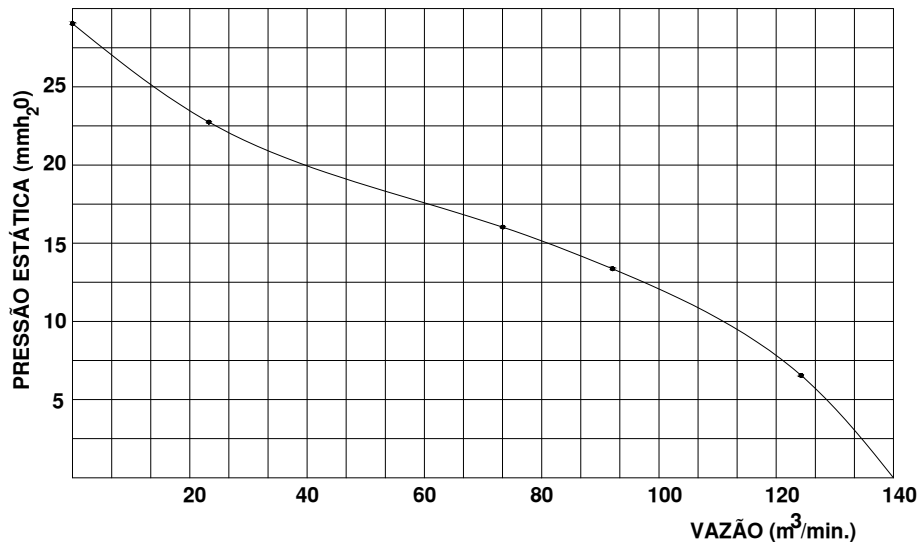
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

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 1/2HPT4P
Classe de proteção do motor: IP54
Rotação: 1700 rpm
Corrente: 1,82/1,02/1,09A
Tensão: 220/380/440V
Ruído: 85 dBA
Peso aproximado : 19,0 Kg
Embalagem : caixa de papelão 519x519x339mm

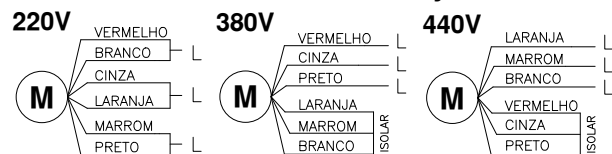


→  
PADRÃO DE FÁBRICA  
SENTIDO FLUXO DE AR

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

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)