

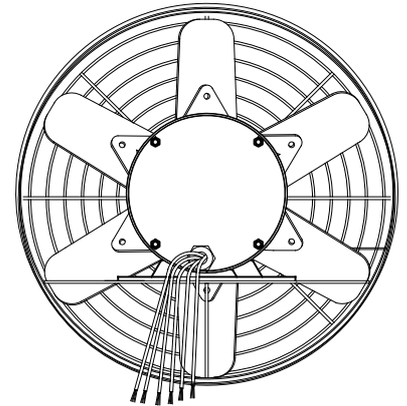
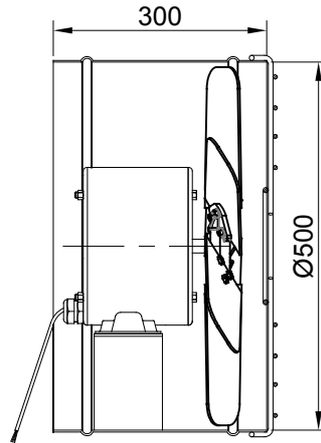


Exaustor EQ500M4 Motor WEG cinza

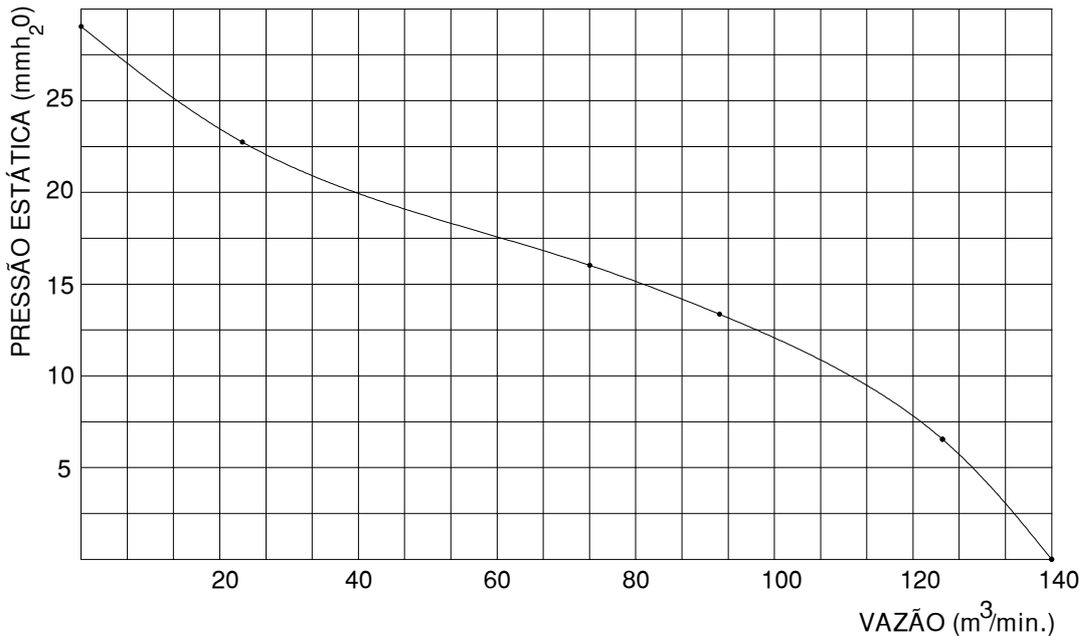
Características

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: 1/2HPM4P
Classe de proteção do motor: IP55
Capacitor: 25µF 250V
Rotação: 1700 rpm
Corrente: 5,2/2,6A
Tensão: 127/220V
Ruído: 86 dBA
Peso aproximado : 19,0 Kg
Embalagem : caixa de papelão 519x519x339mm

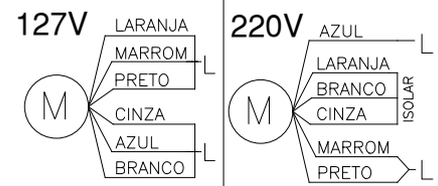
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



ESQUEMA DE LIGAÇÃO



OBS: PARA INVERTER A ROTAÇÃO TROCAR O FIO BRANCO DO MOTOR PELO FIO PRETO

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

