

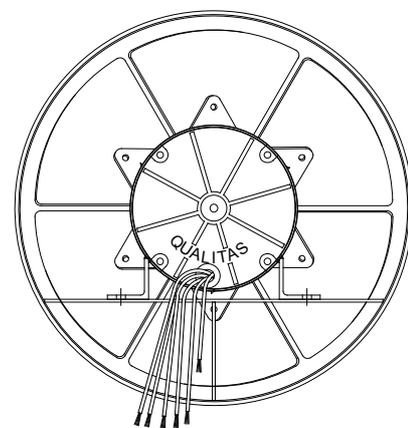
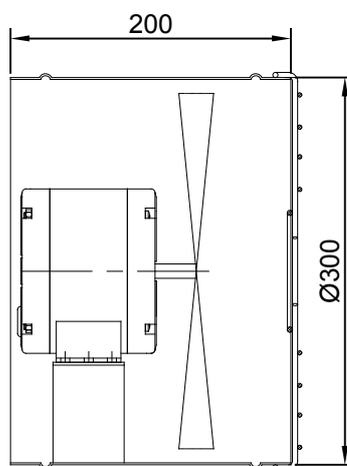


Exaustor EQ300 M4 INOX

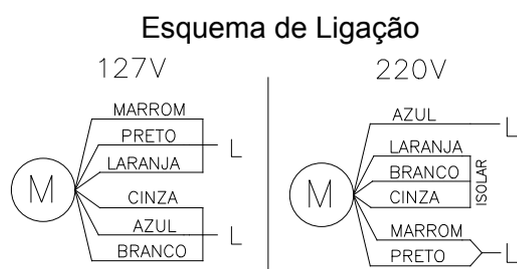
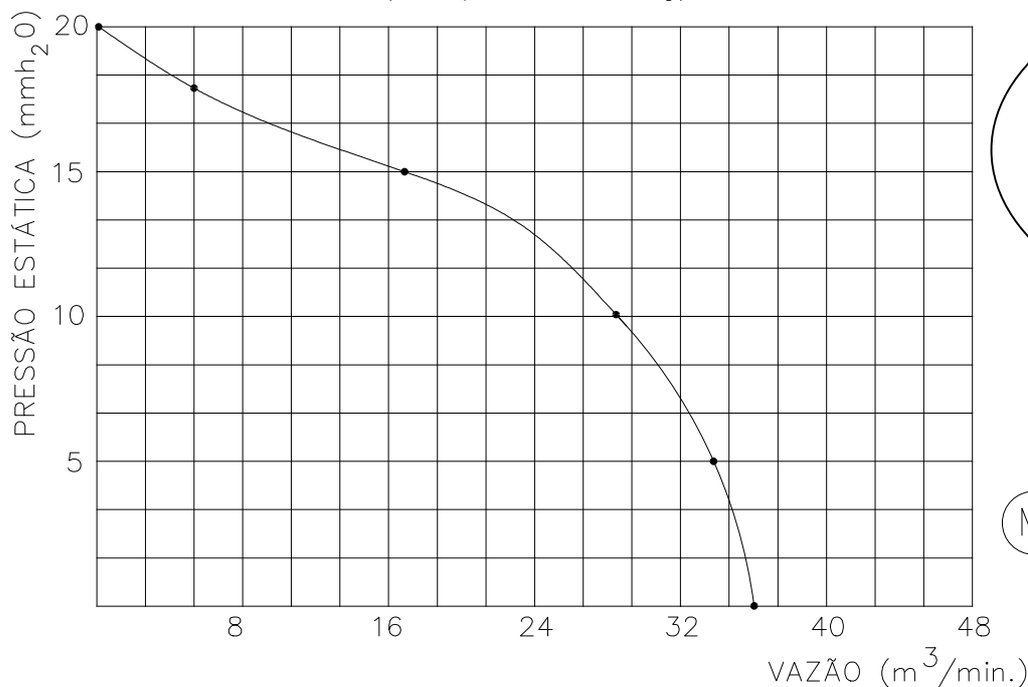
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



Carcaça: chapa aço inox 304 com grade de proteção no lado da hélice
Grade: confeccionada em arame de aço inox 304
Hélice: com cubo de alumínio injetado sob pressão e 6 pás de aço inox 304
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Motor: 1/5HPM4P em chapa aço carbono e tampas em alumínio injetado sob pressão
Classe de proteção do motor: IP54
Capacitor: 7 μ F 250V
Rotação: 1720 rpm
Corrente: 1,5/0,8 A
Tensão: 127/220V
Ruído: 75 dBA
Peso aproximado: 8,5 Kg
Embalagem: caixa de papelão 313x313x222mm



CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



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

