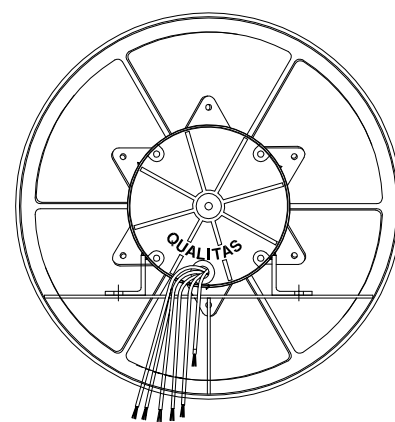
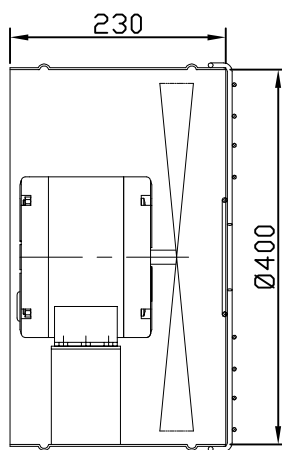




Exaustor EQ400M4

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

Acabamento: pintura epoxy cinza

Motor: 1/4HPM4P

Classe de proteção do motor: IP42

Capacitor: 8 μ F 250V

Rotação: 1700 rpm

Corrente: 2,5/1,3 A

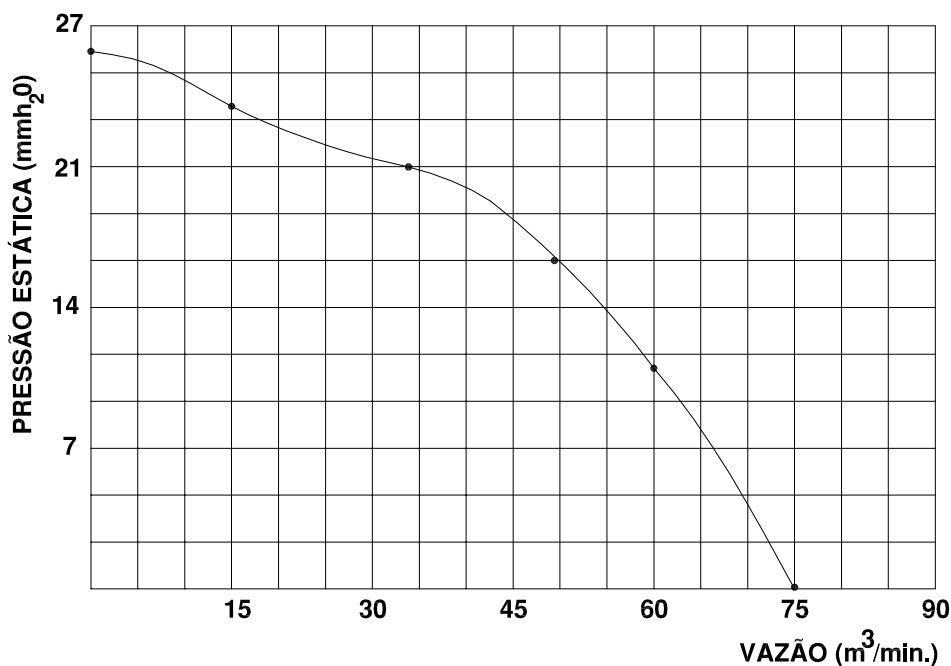
Tensão: 127/220V

Ruído: 82 dBA

Peso aproximado : 10,0 Kg

Embalagem : caixa de papelão 413x413x247mm

CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)

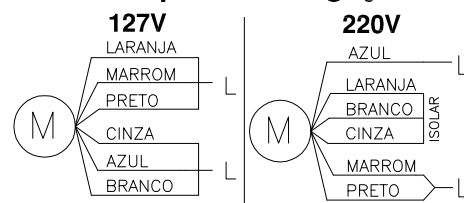


Atenção:



aparelho não foi projetado para ser lavado

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

