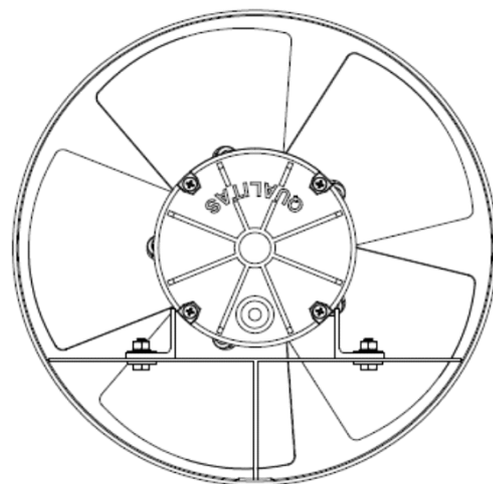
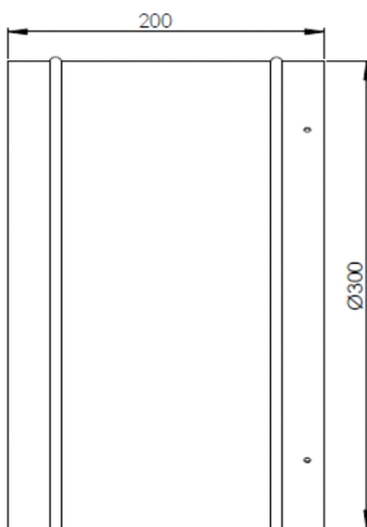




Exaustor EQ300M6

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



Características

Carcaça: chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice

Hélice: cubo de Plástico e 5 pás de Aço galvanizado

Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C

Acabamento: pintura epoxy cinza

Motor: 1/7HPM6P

Classe de proteção do motor: IP54

Capacitor: 4µF 250V

Rotação: 1140 rpm

Corrente: 0,80/0,35 A

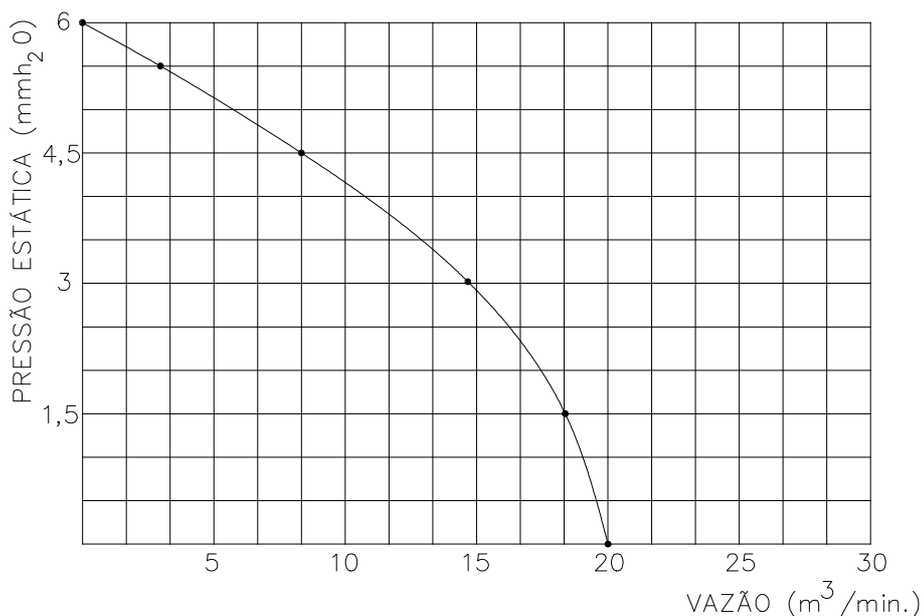
Tensão: 127/220V

Ruído: 65 dBA

Peso aproximado : 8,5 Kg

Embalagem : caixa de papelão 313x313x222mm

CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)

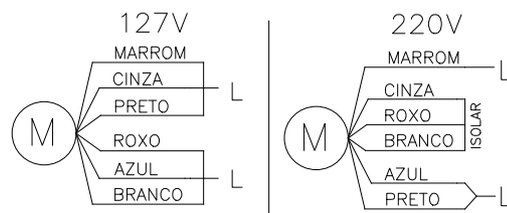


Atenção:



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

