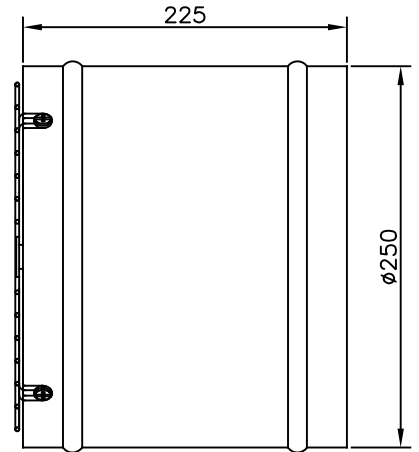
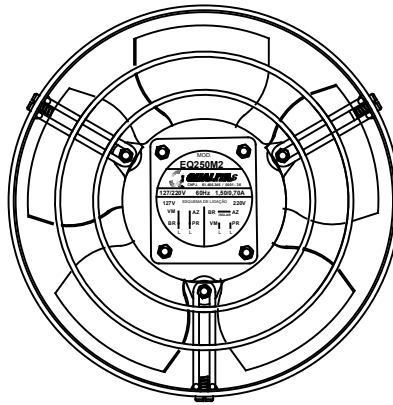




Exaustor EQ250M2 INOX Alta Umidade

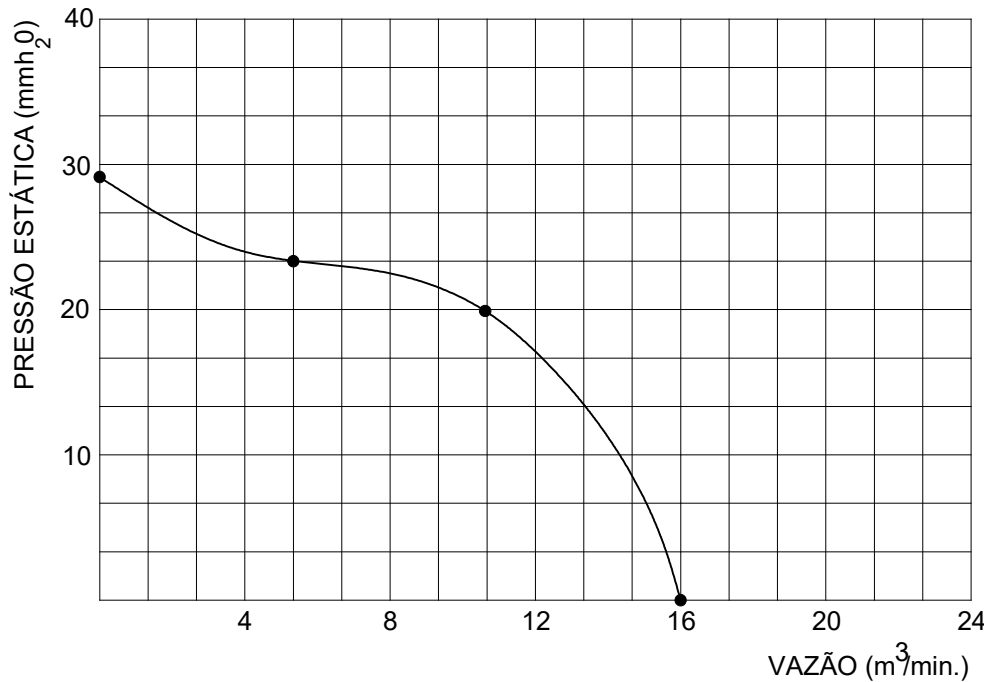
OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Características
Carcaça: Chapa aço carbono com grade de proteção no lado da hélice
Hélice: Chapa de alumínio estampada
Temperatura admissível de trabalho: -10°C a +40°C
Acabamento: Pintura epoxy cinza
Potência nominal: 160W/135W
Classe de proteção do motor: IP66
Capacitor: 3 μ F 250V
Rotação: 3100 rpm
Corrente: 1,50/0,70 A
Tensão: 127/220 V
Ruído: 78 dBA
Peso aproximado : 3,2 Kg
Embalagem : Caixa de papelão 262x262x179mm

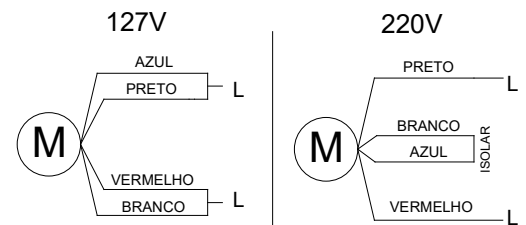


FLUXO
DE AR

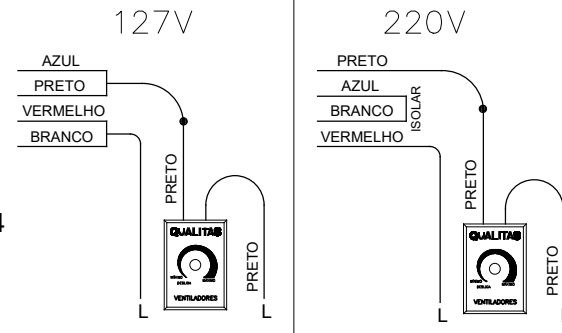
CURVA CARACTERÍSTICA
(20°C/760 mm Hg)



ESQUEMA DE LIGAÇÃO



ESQUEMA DE LIGAÇÃO
COM CHAVE DE CONTROLE



ATENÇÃO:

Para uso em COIFA, obedecer à distância mínima de 5m para instalação do EXAUSTOR (para não perder a garantia do aparelho); 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