

Exaustor EQ500M4W

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

Pintura: epoxi cinza Motor: WEG 1/2HPM4P

Classe de proteção do motor: IP55

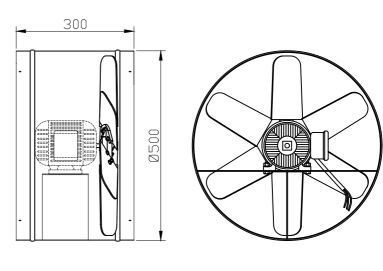
Rotação: 1700 rpm

Corrente: (de acordo com a plaqueta do motor)

Tensão: 127/220V **Ruído:** 85 dBA

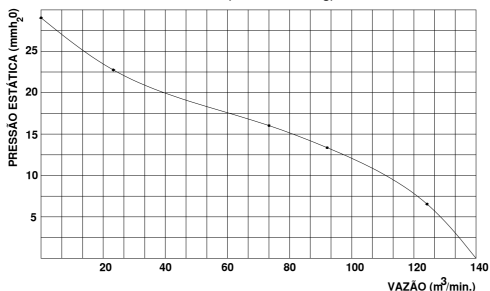
Peso aproximado: 22,0 Kg

Embalagem: caixa de papelão 519x519x339mm



ESQUEMA DE LIGAÇÃO VIDE PLAQUETA DO MOTOR

CURVA CARACTERÍSTICA (20°C/760 mm Hg)



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**