

Exaustor Axial Smoke 600

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS



Características

Carcaça: chapa aço carbono com flange e grade

de proteção nos dois lados.

Hélice: com miolo em aço carbono, cubo e paletas

em alumínio injetado.

Temperatura admissível de trabalho: em condição normal 40°C

Observação: em emergência 400°C por 2 horas

Pintura: epoxi cinza

Motor: 1HPT6P WEG linha especial SMOKE (Norma EN12101)

Classe de proteção do motor: IP55

Rotação: 1165 rpm

Corrente: 3,40/1,97/1,70A **Tensão**: 220/380/440V

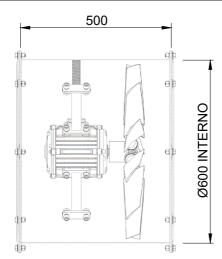
Ruído: 85 dBA

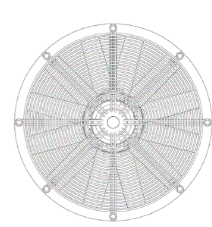
Peso aproximado: 60,0 kg

Embalagem: filme stretch + pallets madeira

700×700×670mm

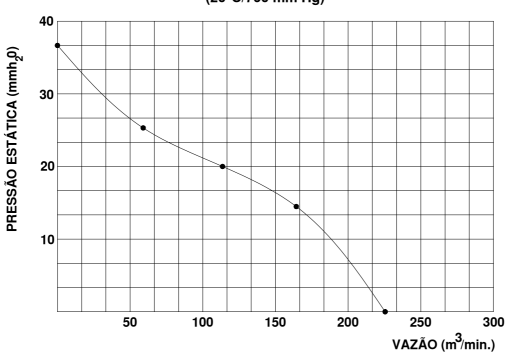






CURVA CARACTERÍSTICA (20°C/760 mm Hg)

ESQUEMA DE LIGAÇÃO VIDE PLAQUETA DO MOTOR



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**