

OBS. DESENHOS ILUSTRATIVOS

Características

Carcaça: Chapa aço inox 304 com grade de proteção

no lado da hélice em arame de inox 304

Hélice: Chapa de alumínio estampada

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

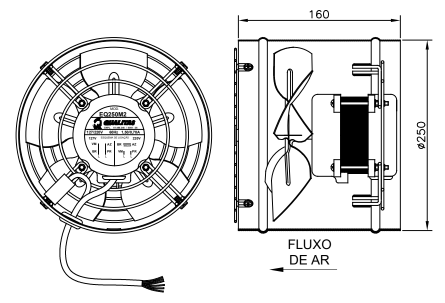
Potência nominal: 160W/135W Classe de proteção do motor: IP40

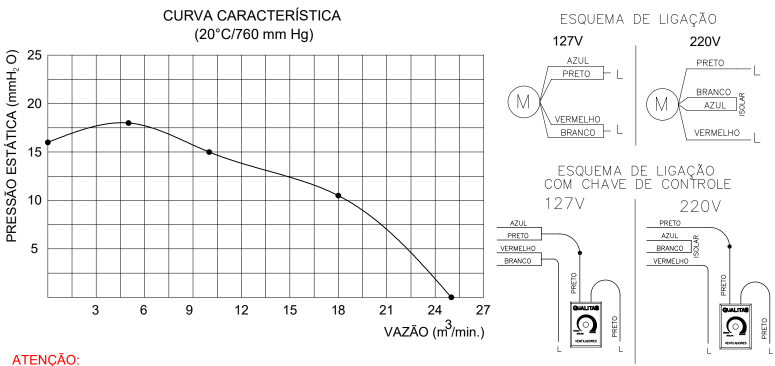
Capacitor: $3\mu\text{F} 250\text{V}$ Rotação: 3100 rpm Corrente: 1,50/0,70 A Tensão: 127/220 V Ruído: 78 dBA

Peso aproximado: 3,2 Kg

Embalagem: Caixa de papelão 262x262x179mm







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**