



## Ventilador Q600C EXP.



OBS. FOTO ILUSTRATIVA

### Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 1,2/0,6A

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 6 $\mu$ F

POTÊNCIA: 110W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B

ISOLAÇÃO FIO MAGNÉTICO: Classe 155°C (fio de cobre)

ROTAÇÃO: Chave de controle de 0 a 1150 rpm (independente)

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 60m<sup>2</sup>.

ALTURA TOTAL: 2,05m

DIÂMETRO DA GRADE: 630mm.\*

ACABAMENTO DAS GRADES: Pintura eletrostática nas cores prata, preta ou branca

MANCALIZAÇÃO: Rolamentos 6202ZZ (dupla blindagem c/ lubrificação permanente).

CABO DE LIGAÇÃO: Cabo PP c/ plug 2x0,50mm<sup>2</sup> x1,8m

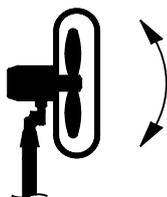
MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.

FIXAÇÃO DA HÉLICE: Parafuso  $\phi$ 1/4" rosca esquerda

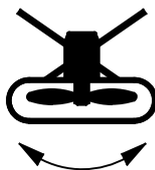
PESO: 9,960Kg

EMBALAGEM: Caixa de papelão 165 X 680 X 690mm

DIREÇÃO DO FLUXO DE AR:



Para cima ou para baixo



Fixo ou oscilante

\* Grade removível, chapa tela expandida, pintada em epoxi nas cores prata, preta ou branca e dotado de 06 (seis) trava grades.

## CÓPIA NÃO CONTROLADA

Todos os valores registrados neste folheto estão sujeitos a alterações sob critério do fabricante sem prévio aviso.

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](http://www.qualitas.ind.br)