



## 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

**DIREÇÃO DO FLUXO DE AR:** Regulável através de parafuso

**FLUXO DE AR:** Fixo ou oscilante

**MOTOR PROTEGIDO:** Com termoprotetor.

**FIXAÇÃO DA HÉLICE:** Parafuso Ø1/4" rosca esquerda

**PESO:** 9,960Kg

**EMBALAGEM MOTOR:** Caixa de papelão 270x147x223mm

**EMBALAGEM GRADE:** Caixa de papelão 623x628x131mm

**EMBALAGEM COLUNA:** Caixa de papelão 75x75x1584mm

\* 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.

