



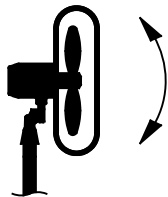
## Ventilador Q500C



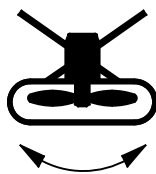
OBS. FOTO ILUSTRATIVA

### Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.  
CORRENTE: 1,0/0,5A  
FREQUÊNCIA: 60Hz.  
CAPACITOR: 6 $\mu$ F  
POTÊNCIA: 95W  
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: 40m<sup>2</sup>.  
ALTURA TOTAL: 1,75m  
DIÂMETRO DA GRADE: 530mm.  
ACABAMENTO DAS GRADES: Pintura eletrostática na cor branco, preto e prata  
MANCALIZAÇÃO: Rolamentos 6202ZZ (dupla blindagem c/ lubrificação permanente).  
CABO DE LIGAÇÃO: Cabo PP c/ plug 2x0,50mm<sup>2</sup> x2,0m  
MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.  
FIXAÇÃO DA HÉLICE: Parafuso  $\phi$ 1/4" rosca esquerda  
PESO: 9,320Kg  
EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm  
EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 532x544x96mm  
EMBALAGEM COLUNA: Caixa de papelão 75x75x1312mm  
DIREÇÃO DO FLUXO DE AR:



Para cima ou para baixo



Fixo ou oscilante

## 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)