



Ventilador Q500P

OBS. FOTO ILUSTRATIVA

Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 1,0/0,5A

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 6 μ F

POTÊNCIA: 95W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B

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

ROTAÇÃO: Até 1150 rpm através de caixa de controle (inclusa)

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 40m².

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 2x0,50mm² x340mm

MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.

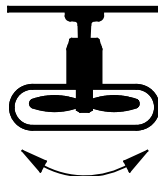
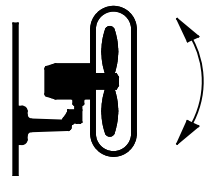
FIXAÇÃO DA HÉLICE: Parafuso \varnothing 1/4" rosca esquerda

PESO: 7,575Kg

EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm

EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 532x544x96mm

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

