



Ventilador A60C



OBS. FOTO ILUSTRATIVA

Especificações Técnicas e Características

TENSÃO: 127/220V.

CORRENTE: 1,2/0,6A.

FREQUÊNCIA: 60Hz.

CAPACITOR: 4 μ F.

POTÊNCIA: 150/130W

ISOLAÇÃO MOTOR: Classe B.

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

ROTAÇÃO: Chave de controle de 0 a 1050 rpm (independente).

ÁREA DE VENTILAÇÃO: 60m².

ALTURA TOTAL: 2,05m.

DIÂMETRO DA GRADE: 650mm.*

ACABAMENTO DAS GRADES: Grade fabricada em poliamida 6.6 com 30% de F.V.

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

CABO DE LIGAÇÃO: Cabo PP com plug 2x0,75mm²x1,80m.

DIREÇÃO DO FLUXO DE AR: Regulável através de parafuso.

FLUXO DE AR: Fixo ou oscilante.

MOTOR PROTEGIDO: Com termoprotetor.

FIXAÇÃO DA HÉLICE: Parafuso rosca esquerda ϕ 1/4".

PESO: 6,730kg.

EMBALAGEM MOTOR: Caixa de papelão 270x147x223mm.

EMBALAGEM GRADE: Caixa de papelão 653x668x111mm.

EMBALAGEM COLUNA: Caixa de papelão 75x75x1584mm.

OBS.: Aparelho equipado com sistema stop oscilação.

* Grade removível fabricada com poliamida 6.6 + 30% de F.V., nas cores branca e preta dotada de 05 (cinco) parafusos M4 para travar as grades.

CÓPIA NÃO CONTROLADA

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