



MODELO:

CF73/6HVLS



GENERAL	DESEMPEÑO A MAXIMA VELOCIDAD
Modelo: CF73/6HVLS	Desplazamiento de Aire: 10.100 m³/min (2)
Diámetro: 7300 mm	Área de Cobertura: 1500 m² (1)
Tipo de Aspa: Perfil AlarTA2870	Nivel sonoro: 58 dB
Número de Aspas: 6 (Seis)	Consumo de Energía a Máximas RPM: 2 HP
Potencia: 2HP	
Peso del Equipo: 128 Kg	

NOTAS:

- (1).- El área de cobertura descrita, hace referencia al espacio sin obstáculos que interfieran el libre flujo del aire.
- (2).- El valor de m³/min establecido, se obtuvo mediante un software CFD específico para el tipo de cálculo.

ACCESORIOS PARA MONTAJE
Estándar: Accesorios para montaje en cabreadas, techos, vigas, etc.
Longitud de montaje total: 2000 mm (Standard) ; Otras dimensiones a pedido.

MOTOR
Protección: IP55 Normalizado
Potencia: 2 HP
Factor de Servicio: 1.4

VARIADOR DE FRECUENCIA
Voltaje de Trabajo: 220 V
Variación de RPM
Con Interruptor térmico incorporado

COMPONENTES DE SEGURIDAD
Tensores Antisísmicos; Retenedores de Aspas (6 Unidades); Cables de seguridad internos;

GARANTIA
2 AÑOS