



Características

Climatizador evaporativo
 Uso industrial: Fábricas, almacenes, parques, talleres mecánicos, etc.
 Apto para espacios abiertos o cerrados con ventilación
 Autollenado con valvula de flotador
 Gran relación de enfriamiento/ dimensiones
 Alta eficiencia de enfriamiento, panel de enfriamiento de gran tamaño
 Control por cable con display Led e indicador de estado de funcionamiento
 Bajo nivel sonoro

USO PROFESIONAL



Especificaciones

MODELO			LEVANTE250ROOF
EAN			8435666513052
Área de aplicación		m ²	350
Caudal de aire		m ³ /h	25.000
Capacidad de enfriamiento*		kW	65
Eficiencia de evaporación*		%	90
Capacidad de evaporación*		l/h	80
Potencia de entrada		W	1.500
Número de velocidades			12
Nivel de presión sonora a 1m		dB	69
Control			Control por cable
Depósito de agua		l	25
Dimensiones externas (AnxAlxFon)		mm	1.100x1.230x1.100
Dimensiones de la salida de aire		mm	670x670
Dimensiones del embalaje (AnxAlxFon)	Cuerpo	mm	1.160x430x1.140
	Almohadilla	mm	850x1.030x620
Peso neto/bruto		Kg	68,5/82,5
ALIMENTACIÓN 220-240V-50Hz			

* Bajo las siguiente condiciones DB38°C/WB23°C

Relación caudal - presión estática

Caudales (m ³ /h)	Presión estática (Pa)
11.800	175
12.600	150
13.400	125
14.100	100
15.000	75
25.000	0