

Hisense



Modelo Hisense		APC09KV
Tipo:		T1, Solo refrigeración
Calificaciones:		
Capacidad frigorífica:	W	2490
Capacidad calorífica:	W	-
Potencia consumida en refrigeración:	W	950
Potencia consumida en calefacción:	W	-
Deshumidificación:	L/H.r	0,9
Caudal de aire:	m3/h	320/260
EER para refrigeración:	W/W	2,62
COP para refrigeración:	W/W	-
Clase energética:	Refrigeración	A
Refrigerante:		R290
Volumen de carga de refrigerante:	g	170
Nivel de ruido de la unidad interior - Presión sonora:	Alto (dB (A))	52
Nivel de ruido de la unidad interior - Presión sonora:	Med (dB (A))	50
Nivel de ruido de la unidad interior - Presión sonora:	Bajo (dB (A))	48
Nivel de ruido de la unidad interior - Potencia del sonido:	Alto (dB (A))	65
Fuente de alimentación:		
Voltaje, frecuencia, fase:	V	220-240V~,50Hz,1P
Corriente nominal:	Refrigeración (A)	4,5
Corriente nominal:	Calefacción (A)	/
LRA :	A	18
Tipo de compresor:		Rotatorio
Modelo del compresor:		DSM155V13UCZH
Compresor MFG:		GMCC
Funciones:		
Tipo de control de la unidad:		Electrónico
Control del ventilador:		Botón
Control del termostato:		Botón
Tipo de pantalla:		LED
Modo reposo:		Sí (en el controlador)
Modo secado (sólo velocidad automática):		Sí
Indicador de depósito de agua lleno:		Sí
Auto Cool (Ventilador automático en refrigeración):		Sí (en el controlador)
Modo inteligente (acceso a distancia):		Sí (en el controlador)
Modo Rapid Cool (Jet) (temperatura más baja & alta velocidad) - sólo a distancia:		No
Solo ventilador:		Sí - 3 velocidades
Anion:		No

Numero de velocidad de refrigeración:		2
Temporizador - (24 horas On/Off):		Sí - (24 horas on/off - 1 minuto Incremento hasta 24 horas)
Reloj:		Sí (en el control remoto)
Oscilación del aire (motorizado - movimiento haria arriba y		No
Auto-Reinicio:		Sí
Función de Fahrenheit a Celsius:		Sí
Sistema de ventilación:		Conducto único
Área de la habitación (m2) :		8~12
Rango de temperatura:		15~35°C
Capacidad de deshumidificación:		1.2L/h
Consumición en modo de espera.:		0,5
Otro:		
Dimensiones netas - AnxAlxPr (mm):	Unidad Interior	300x670x330
Peso neto (Kg):	Unidad Interior	24,5
Dimensión con embalaje - AnxAlxPr (mm):	Unidad Interior	340x880x385
Peso bruto (Kg):	Unidad Interior	28,5
Capacidad de carga (20'/40'/40'HC):		204/420/615
Accesorios de la unidad:		
Tubo de descarga de aire flexible (incluida):		Sí (1 - 5.1" Dia X 59"longitud) (gris)
Adaptadores de salida de ventana/producto (2) - Incluidos:		Sí
Adaptador de salida de ventana cubierta protectora contra la lluvia (1) - Incluida:		No
Tanque de agua adicional:		No
Estándar de prueba:		EN 14511,EN 14825, EN 12102
Aprobaciones:		CE
Área útil [m2]:		7~14