

	
Modelo fábrica	DH-16S4GHS00
Modelo Hisense	DH16
Calificaciones	
Litros de deshumidificación /24 Horas (30°C RH80%)	16.0
Corriente (A)	1.2
Potencia (W)	250
Nivel de ruido nominal (+/- dBA Tol) Alto	45
Nivel de ruido nominal (+/- dBA Tol) Bajo	/
Nivel de ruido nominal (+/- dBA Tol) Silencioso	NA
Voltaje/frecuencia	220-240/50Hz
Watt---Calor	NA
Btu/h---Calor	NA
Circulación de aire (cfm) Alto	135
Circulación de aire (cfm) Bajo	/
Descarga de aire	Parte delantera: entrada Parte superior: salida
Cubo de acceso frontal	Sí
Dimensiones exteriores	
Altura sin embalaje (mm)	505
Anchura sin embalaje (mm)	334
Profundidad sin embalaje (mm)	218
Dimensiones del embalaje(doble corrugado)	
Altura del embalaje (mm)	535
Anchura del embalaje (mm)	380
Profundidad del embalaje (mm)	266
Peso	
Peso neto (kg)	12.8
Peso bruto (kg)	14.0
Máximo apilamiento	5
Capacidad de carga (40'HC/40'/20') doble corrugado	928/928/462
Características - General	
Temperatura de funcionamiento	5°C-32°C
Estrella energética	Sí / en superposición
Tiradores	Sí (integrado)
Ruedas	4
Tipo de filtro	Enmarcado/tejido
Controles	Electrónico
Tipo de compresor	Rotatorio
Tipo de refrigerante	R290
Carga de refrigerante(g)	80
Controles electrónicos	
Selección del control de humedad/Humidostato ajustable	Sí(30%-80%) +/- 5%
Control Pos. Indicador LED	Sí
Selección de velocidad	Alto
Funcionamiento continuo	Sí, necesario comprar un tubo de drenaje extra.
Vacío / Ajuste del indicador de cubo	Sí
Temporizador (On/Off)	No
Visualización de la humedad ambiente	Sí
Humidostato ajustable	Sí
Autosecado	No
Monitor de filtro	Sí
Controles - General	
Velocidades del ventilador	1
Apagado con cubo lleno	Sí
Apagado en ausencia de cubo	Sí
Cableado	
Longitud del cable (m)	1.90
Color del cable de alimentación	Blanco
Tipo de enchufe	EU
Interior	
Switches internos	
Switch de presencia de cubo	Sí
Nivel de agua ajustable	No
Cubo	
Cubo (Cerrado/Abierto)	Abierto
Máxima capacidad del cubo (liters)	4.0
Capacidad del cubo (liters) - capacidad en apagado	3.3
Manguera de drenaje	
Conexión de drenaje	Sí
Tipo de conexión	Manguera de jardín estándar
Tubo de drenaje	No
Otro	
Marca compresor	RECHI
Modelo compresor	35P053MU
Bomba de agua	No
Bomba de agua de alta elevación(ft)	NA
Monitor de filtro	Sí