




CARACTERÍSTICAS

Capacidad de deshumidificación: 14l/24h⁽¹⁾
Capacidad del depósito: 2 l
Nivel de ruido: solo 36 dB (A)
Alarma de depósito lleno
Descarga continua de condensado
Dispositivo electrónico para descongelar
Depósito transparente: nivel de agua visible
Asa
Volumen máximo de deshumidificación: 120-140 m³



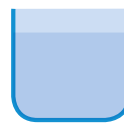
SILENT SYSTEM

Aquaria Silent 14 está entre los deshumidificadores más silenciosos de su categoría, hasta un 10%⁽²⁾ más silencioso con sólo  36 dB (A)



QUICK CONTROL

Control mecánico extremadamente simple de utilizar para ajustar la velocidad y el nivel de humedad.



DEPOSITO SEMITRASPARENTE

Para visualización del nivel de agua.



(1) 32° C – 80 %RH

(2) Las pruebas internas en la gama Olimpia Splendid

AQUARIA SILENT 14

	Código	01667
	EAN	8021183016673
Capacidad de deshumidificación (1)	l/24h	6,2
Capacidad de deshumidificación (2)	l/24h	14
Volumen deshumidificable	m ³	120
Potencia de calefacción	W	-
Potencia absorbida en deshumidificación (1)	W	172
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (2)	W	214
Potencia absorbida máx. en deshumidificación+calefacción (2)	W	-
Velocidad de ventilación		1
Capacidad depósito	l	2
Caudal de aire (máx.)	m ³ /h	80
Dimensiones del producto (AnchoxAltoProf.)	mm	307 x 427 x 258
Dimensiones del embalaje (AnchoxAltoProf.)	mm	370 x 520 x 300
Nivel sonoro	db(A)	36
Peso	Kg	12,8
Gas refrigerante / carga	Tipo / kg	R134A / 0,110 / 1430
Alimentación	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tensión de alimentación mínima/máxima	V	216/244
Filtro de aire		√
Filtro de carbón activo		
Filtro fotocatalítico		
Filtro HEPA		
Funcionamiento con descarga continua		√
Mandos mecánicos		√
Controles digitales		
Humidostato mecánico		√
Humidostato electrónico		
Display LCD		
Display LED retroiluminado		
Visualización de la humedad ambiente		
Visualización de la temperatura ambiente		
Aviso depósito lleno		√
Dispositivo de descongelación		√
Sistema de descongelación por gas caliente		
Función calefacción + deshumidificación		
Asa		√
Ruedas		
Depósito integrado con cierre push-pull		
Depósito con asa		
Nivel de agua visible		√
Kit de fijación mural		

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)

(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)

*Sistema herméticamente sellado conteniendo GAS fluorado con GWP equivalente 1430