



Design by King & Miranda

CARACTERÍSTICAS

Capacidad de deshumidificación: 22l/24h
Capacidad del depósito: 3,5 l
Controles digitales
Display LCD
Alarma depósito lleno
Descarga continua de condensado
Dispositivo de descongelación electrónica
Depósito oculto push-pull
El depósito tiene una práctica asa para facilitar su transporte y su vaciado
Nivel de agua del tanque transparente y visible
Asa manejable
Ruedas
Compartimento para recoger el cable en forma de bobina
Para habitaciones hasta: 90 m³



PURE SYSTEM 3

Sistema de triple filtrado que purifica el aire. Filtro de Carbón Activo: elimina olores desagradables e inactiva cualquier gas nocivo para la salud. Filtro HEPA: Son filtros de microfibras de alta capacidad de filtración, idóneo para retener partículas de polvo. Filtro fotocatalítico: Esterilizan el aire, eliminando un alto grado de bacterias y virus.



NO-STOP OPERATING

La descarga de condensado continua, seleccionable en el panel de mandos, permite una deshumidificación sin interrupciones.



DIGITAL CONTROL

Panel electrónico multifuncional, gracias al cual es posible programar el nivel de humedad deseada y activar la función SuperDry, que garantiza una deshumidificación continua y veloz. Aquaria, también está dotado de un Display LCD a través del cual es posible visualizar el nivel de humedad y la temperatura presente en el ambiente.



COMPARTIMENTO POSTERIOR

Compartimento para recoger el cable en forma de bobina.



AMPLIO DEPOSITO

El depósito contiene 3,5 l y es fácilmente extraíble.



		AQUARIA 22
	Código	01644
	EAN	8021183016444
Capacidad de deshumidificación (2)	l/24h	22
Potencia de calefacción	W	-
Potencia absorbida en deshumidificación (1)	W	250
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (2)	W	295
Potencia absorbida máx. en deshumidificación+calefacción (2)	W	-
Velocidad de ventilación		1
Capacidad depósito	l	3,5
Caudal de aire (máx.)	m³/h	230
Dimensiones del producto (AnchoxAltoProf.)	mm	280 x 545 x 385
Dimensiones del embalaje (AnchoxAltoProf.)	mm	330 x 580 x 435
Nivel sonoro	db(A)	40
Peso	Kg	17
Gas refrigerante / carga	Tipo / kg	R134A / 0,175 / 1430
Alimentación	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Tensión de alimentación mínima/máxima	V	198 / 264
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)