

# AQUARIA 18 P

El deshumidificador multifunción para una gestión inteligente del confort



## TEMPORIZADOR

Encendido o apagado programables de 1 a 24 horas.



## DIGITAL CONTROL

Pantalla LED y mandos digitales.



## LAUNDRY MODE

Optimización de la velocidad de ventilación y  
deshumidificación para secar la ropa rápidamente.



## MÁXIMA COMODIDAD

Asas y ruedas para desplazamientos fáciles



## CONTROL HUMEDAD Y TEMPERATURA

A través de la pantalla puede ajustar el nivel de  
humedad, automático o manual, y mostrar la  
temperatura ambiente



## CARACTERÍSTICAS

Capacidad de deshumidificación: 18 lt/24h

Capacidad del depósito: 5,5 lt

Controles digitales

Visualización de humedad y temperatura ambiente en pantalla digital

Humidostato ajustable manualmente (20%-90% U.R.)

Función Auto: mantiene la humedad relativa óptima (60% U.R.)

Temporizador encendido y apagado 1-24h

Función Sleep: velocidad mínima de ventilación

Función turbo: máxima velocidad de ventilación

Función descarga continua condensados (independientemente de la  
humedad detectada)

Apagado automático con depósito lleno

Función de Auto-Restart

Función descongelación automática

Filtro antipolvo

Filtro carbón activo

Para habitaciones hasta: 80 m<sup>3</sup>

AQUARIA 18 P		
CÓDIGO PRODUCTO		01969
EAN CÓDIGO		8021183019698
Capacidad de deshumidificación (2)	l/24h	18
Potencia de calefacción	W	-
Potencia absorbida en deshumidificación (1)	W	210
Absorción nominal en deshumidificación (1)	A	1,4
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (2)	W	240
Absorción máxima en deshumidificación (2)	A	1,5
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (U.L.U.)	W	270
Grado de protección		IP 20
Velocidad de ventilación		2
Capacidad tanque	l	5,5
Caudal de aire (máx.)	m³/h	160
Dimensiones producto (Ancho x Alto x Prof. con ruedas)	mm	335 x 587 x 240
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	384 x 645 x 294
Nivel sonoro	dB(A)	≤45
Peso (sin embalaje)	kg	15
Peso (con embalaje)	kg	16,5
Gas refrigerante		R290
GWP (Global Warming Potential)	kg CO <sub>2</sub>	3
Carga gas refrigerante	kg	0,08
Superficie mínima de instalación, uso y almacenamiento	m²	4,00
Cable de conexión (Número de polos por sección mm <sup>2</sup> )		3 x 0,75
Enchufe		SCHUKO
Alimentación	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50
Tensión de alimentación mínima/máxima	V	207- 254
Marcado conformidad		CE
Ente certificador		TUV SUD-GS
Filtro de aire		✓
Filtro de carbón activo		✓
Funcionamiento con descarga continua		✓
Humidostato electrónico regulable		✓
Visualización de la humedad ambiente		✓
Visualización de la temperatura ambiente		✓
Aviso depósito lleno		✓
Función de lavandería		✓
Temporizador		✓
Dispositivo de descongelación		✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C - 60% RH)  
(2) DB 32°C - WB 29°C (32°C - 80% RH)