

# AQUARIA 16 / 16T

AQUARIA 16 Código 01440

AQUARIA 16T Código 01446



Design by Ercoli & Garlandini

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad de deshumidificación: 16l/24h

Capacidad del depósito: 2 l

Resistencia eléctrica de 1000W (sólo versión 16T)

Nivel sonoro: sólo 40 dB (A)

Controles digitales

Función de secado de ropa: deshumidificación continuada y acelerada

Display LCD

Alarma de depósito lleno

Descarga continua de condensado

Dispositivo de descongelación electrónica

Nivel de agua del tanque transparente y visible

Asa

Para habitaciones hasta: 75 m<sup>3</sup>



### PURE SYSTEM

Filtración mecánica del aire para una calidad del aire superior.



### SUPER DESHUMIDIFICACION

Integra la deshumidificación con un elemento calentador de 1000 W que reduce los tiempos de deshumidificación.



### DIGITAL CONTROL

Panel electrónico multifunción, con el que se puede seleccionar el nivel de humedad deseado y activar la función de Secado. Con pantalla LCD retroiluminada para visualizar el nivel de humedad y la temperatura en el ambiente.



### COMPACT TECHNOLOGY

En tan sólo 25 cm de profundidad, 45 de altura una capacidad de deshumidificación de 16 l/24h.



### FÁCIL DE USAR

Con asa ergonómica baricéntrica y ruedas: más fácil de transportar.



### FUNCION SECADO/TURBO

Función que optimiza el proceso de secado de la ropa funcionando continuamente en deshumidificación a la máxima potencia.



		AQUARIA 16	AQUARIA 16T
	Código	01440	01446
	EAN	8021183014402	8021183014464
Capacidad de deshumidificación (2)	l/24h	16	16
Potencia de calefacción	W	-	1000
Potencia absorbida en deshumidificación (1)	W	243	243
Potencia absorbida máxima en deshumidificación (2)	W	312	312
Potencia absorbida máx. en deshumidificación+calefacción (2)	W	-	-
Velocidad de ventilación		1	1
Capacidad depósito	l	2	2
Caudal de aire (máx.)	m³/h	170	170
Dimensiones del producto (AnchoxAltoProf.)	mm	305 x 464 x 261	305 x 464 x 261
Dimensiones del embalaje (AnchoxAltoProf.)	mm	365 x 525 x 300	365 x 525 x 300
Nivel sonoro	db(A)	40	40
Peso	Kg	12	12
Gas refrigerante / carga	Tipo / kg	R410A / 0,130 / 1430	R410A / 0,130 / 1430
Alimentación	V-F-Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Tensión de alimentación mínima/máxima	V	216/244	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 )