

## DATOS TÉCNICOS

<b>información general</b>	
número de artículo	1.120.000.054
<b>Capacidad de deshumidificación</b>	
para 30 °C / 80 <span> </span> % h.r. [l/24h]	20
máx. [l/24h]	24
<b>Caudal de aire</b>	
fase máx. [m³/h]	168
<b>tamaño de local recomendado para secado de obra</b>	
m³	-
m²	-
<b>tamaño de local recomendado para mantenimiento en seco</b>	
tamaño de local recomendado para mantener seco [m³]	125
tamaño de local recomendado para mantener seco [m²]	50
<b>condiciones del entorno</b>	
Rango de temperaturas [°C]	5
gama de temperaturas máx. [°C]	32
gama de humedades mín. [% h.r.]	30
gama de humedades máx. [% h.r.]	90
<b>valores eléctricos</b>	
Tensión de conexión	220 - 240 V, 50 Hz
consumo de potencia nominal [A]	2,3
consumo de potencia [kW]	0,44
fusible recomendado [A]	10
<b>Conexión eléctrica</b>	
conector	CEE 7/7
longitud del cable [m]	1,6
<b>compresor</b>	
de pistón rotatorio	■
de pistón de elevación	-
Tamaño mínimo de la sala [m²]	4
refrigerante tipo	R290
cantidad de refrigerante [g]	75
factor GWP	3
CO₂ -equivalente	0.00022 t
presión lado de admisión [MPa]	1
Presión lado de salida [MPa]	2,6
<b>depósito de agua</b>	
contenido en [l]	3
<b>valores de sonido</b>	
Distancia 1 m [dB(A)]	46
<b>medidas</b>	
longitud (sin embalaje) [mm]	245
Ancho (sin embalaje) [mm]	350
Altura (sin embalaje) [mm]	510
<b>peso</b>	
(sin embalaje) [kg]	15

## INSTALACIONES, CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES

<b>descongelación automática</b>	
circulación del aire / electrónica	■
Gas caliente	-
<b>deshumidificación automática</b>	
deshumidificación constante	■
higrostató electrónico	■
controlada por higrostató	■
controlada por programa	■
<b>ventilador</b>	
Radial	■
Axial	-
velocidades del ventilador	3
<b>control depósito de agua condensada</b>	
depósito proporcionado	■
lámpara de aviso cuando el depósito de agua está lleno	■
protección contra llenado excesivo con desconexión automática	■
<b>filtro de aire ambiental</b>	
de difícil acceso	■
se puede limpiar	■
filtro previo	Fibras sintéticas
<b>función temporizador</b>	
tiempo de desactivación ajustable	■
tiempo de activación ajustable	■
<b>funciones y equipamiento</b>	
Función de secado de ropa	■
botón confort	■
Funcionamiento automático	■
Funcionamiento continuo	■
función memoria	■
Función de marcha en inercia del ventilador	■
Función de reinicio automático	■
Anzeige der eingestellten Luftfeuchtigkeit	■
<b>movilidad</b>	
Agarre(s) para la sujeción o transporte	■
ruedas de plástico para el transporte	■
<b>Salida de agua condensada</b>	
se puede conectar la manguera	■
manguera suministrada	■
tamaño recomendado de la manguera [mm]	14
Bomba de agua condensada	-
<b>cuadro de mando</b>	
pantalla LC	■
Digitalanzeige	■
<b>dirección de soplado ajustable</b>	
Función de oscilación	-
Manual	-
<b>modelo de carcasa</b>	
Plástico	■

■ Equipamiento de serie

□ disponibles de manera opcional

- no disponible