



FUNKTIONEN

Entfeuchtungskapazität: 12 l/24h
Fassungsvermögen Tank: 1;5 l
Schallleistung: 36 dB(A)
Digitales Bedienfeld
Alarm voller Tank
Kontinuierliche Kondensatableitung
Elektronische Auftauvorrichtung
Sichtbarer Wasserstand
Griff
Ausgestattet mit Rädern
Tanköffnung mit großem Griff
Max. Raumvolumen: 55 m³



PURE SYSTEM 3

Dreifach-Filterssystem, das Aktivkohlefilter kombiniert (eliminiert Gerüche und deaktiviert potentiell schädliche Gase)

- HEPA-Filter (hält Feinstaubpartikel mit einem Durchmesser von wenigen Mikrometern zurück)
- Fotokatalytischer Filter (sterilisiert die Luft durch Eliminierung eines hohen Prozentsatzes von Viren und Bakterien).



BENUTZERFREUNDLICH

Elegantes frontales Sichtfeld für konstante visuelle Überprüfung des Wasserpegels im Tank. Ausgestattet mit Griff für leichteren Transport.



DOPPELVERWENDUNG

Der einzige Entfeuchter, der freistehend oder an der Wand installiert genutzt werden kann, da er auf der Rückseite mit einem Einhakensystem ausgestattet ist. Entwickelt für die Nutzung in der Waschküche oder in Toilettenräumen. Die Luftfilter am Hintereingang und der saubere Vorderseite verleihen dem Gerät ein ansprechende und unauffällige Optik.



KOMPAKTE TECHNOLOGIE

Der Schmalste der Palette: 12L/24h bei einer Tiefe von nur 17 cm.



DIGITALE STEUERUNG

Elektrisches Multifunktionsbedienfeld zur Einstellung des gewünschten Feuchtigkeitsgrads.



AQUARIA SLIM 12

	Code	01546
	EAN	8021183015461
Entfeuchtungsleistung (2)	l/24h	12
Befeuchtbarer Bereich	W	-
Heizleistung	W	250
Stromverbrauch bei Entfeuchtung (1)	W	309
Max. Stromverbrauch bei Entfeuchtung (2)	W	-
Max. Stromverbrauch bei Entfeuchtung + Heizung (2)		1
Lüftergeschwindigkeit	l	1,5
Fassungsvermögen Tank	m³/h	110
Luftdurchsatz (max)	mm	325 x 480 x 162
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	380 x 530 x 200
Schallpegel	db(A)	36
Gewicht	Kg	9,5
Kältemittelgas/Füllung/GWP*	Type / kg	R410A / 0,090 / 1430
Energieversorgung	V-F-Hz	230 - 1 - 50
Versorgungsspannung Minimum/Maximum	V	212-264
Luftfilter		✓
Aktivkohlefilter		✓
Fotokatalytischer Filter		✓
HEPA-Filter		✓
Betrieb mit kontinuierlichem Ablauf		✓
Mechanische Steuerungen		
Elektronische Steuerungen		
Mechanisches Hygrostat		
Digitales Hygrostat		✓
LCD-Display		✓
LED-Display mit Hintergrundbeleuchtung		✓
Anzeige Innenraumfeuchtigkeit		✓
Anzeige Innenraumtemperatur		
Lampe Tank voll		✓
Auftauvorrichtung		✓
Wamgas-Abtausystem		
Entfeuchtungs- und Heizfunktion (mit elektrischem Widerstand)		
Griff		✓
Räder		
Tank mit Zug-/Druck-Verschluss		
Tank mit Griff		
Sichtbarer Wasserstand		✓
Wand-Montagebausatz		

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