

NEW

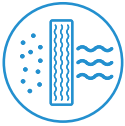
Italian design by:

Skyyrunner

AQUARIA S1 16 P

Der Entfeuchter mit Doppelfilter mit 16 Liter

Cod. 02063



DOPPELTE FILTRATION

Hält die Hauptallergene durch den Staubfilter zurück und beseitigt schlechte Gerüche dank des integrierten Aktivkohlefilters.



ERGONOMISCHES DESIGN

Dank der seitlichen Griffe und Räder leicht zu bewegen, hat ein sehr kompaktes Design für eine einfache Positionierung auch in den Ecken des Hauses



DIGITALE KONTROLLE

Das Bedienfeld ermöglicht die präzise Einstellung und punktgenaue Kontrolle der Lufttemperatur und -feuchtigkeit.

EIGENSCHAFTEN

- Entfeuchterleistung: 16 l / 24h
- Für Umgebungen mit bis zu 75 m³
- Geräuschpegel 40 dB
- Temperatur- und Feuchtigkeitsanzeige
- Timer 1-24h
- Fassungsvermögen des Tanks: 2 l
- Halbtransparenter herausziehbarer Tank
- Geschwindigkeit: niedrig/mittel/hoch
- Dry-Funktion
- Automatische Auftauvorrichtung
- Transporträder
- Signal für vollen Tank



Technische Daten Entfeuchter

VORLÄUFIGE ZAHLEN

PRODUKTCODE		AQUARIA S1 10 P	AQUARIA S1 12 P	AQUARIA S1 14 P	AQUARIA S1 16 P	AQUARIA S1 20 P	AQUARIA S1 24 P
EAN		8021183020601	8021183020618	8021183020625	8021183020632	8021183020649	8021183020656
Entfeuchtungsleistung (2)	l/24h	10	12	14	16	20	24
Leistungsaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb	W	216	216	250	250	390	390
Nennaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb (1)	A	1,20	1,20	1,32	1,32	2,20	2,20
Max. Leistungsaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb (2)	W	235	235	262	262	485	485
Max. Aufnahme im Entfeuchtungsbetrieb (2)	A	1,24	1,24	1,51	1,51	2,60	2,60
Max. Leistungsaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb (ULU)	W	273	273	350	350	515	515
Schutzgrad		IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0	IPX0
Lüftungsgeschwindigkeit	nr	3	3	3	3	3	3
Fassungsvermögen Tank	l	2	2	2	2	5	5
Luftdurchsatz (max)	m³/h	120	120	120	120	180	180
Produktabmessungen (Breite x Höhe x Tiefe mit Rädern)	mm	293 x 487 x 218	293 x 487 x 218	293 x 512 x 218	293 x 512 x 218	367 x 610 x 274	367 x 610 x 274
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	324 x 518 x 248	324 x 518 x 248	324 x 546 x 248	324 x 546 x 248	421 x 664 x 335	421 x 664 x 335
Schallpegel	dB(A)	40	40	40	40	38	38
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	10,2	10,2	11,0	11,0	14,6	14,6
Gewicht (mit Verpackung)	kg	10,5	10,5	11,4	11,4	16,1	16,1
Kältemittel		R290	R290	R290	R290	R290	R290
GWP (Global Warming Potential)		3	3	3	3	3	3
Kältemittelfüllung	kg	0,036	0,036	0,043	0,043	0,052	0,052
Min. Raumgröße für Installation, Betrieb und Lagerung	m²	4	4	4	4	4	4
Stecker		EU	EU	EU	EU	EU	EU
Speisung	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Konformitätsmarkierungen		CE	CE	CE	CE	CE	CE
Staubfilter		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aktivkohlefilter		✓	✓	✓	✓	✓	✓
HEPA Filter		-	-	-	-	✓	✓
Betrieb mit kontinuierlichem Ablauf		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Elektronischer Hygrostatregler		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anzeige Innenraumfeuchtigkeit		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Anzeige Innenraumtemperatur		✓	✓	✓	✓	-	-
Lampe Tank voll		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kindersperre		-	-	-	-	✓	✓
Swing-Funktion		-	-	-	-	✓	✓
Laundry-Funktion		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Timer		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Auftauvorrichtung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Integriertes WLAN		-	-	-	-	✓	✓

(1) DB 27°C - WB 21°C (27°C-60%)

(2) DB 30°C - WB 27°C (30°C-80%)

(U.L.U.) DB 32°C - WB 23°C