

# Dehumid 2 / der professionelle Entfeuchter für grosse Umgebungen

*Le déshumidificateur professionnel pour les grandes surfaces*

*Il deumidificatore professionale per grandi spazi*



## **SUPER POWER**

Seccoprof ist in der Lage bis zu 40 Liter überschüssige Feuchtigkeit pro Tag aufzunehmen und ermöglicht so die Entfeuchtung großer Räume.



## **NON-STOP-BETRIEB**

Kontinuierlicher Kondensatablass für eine unterbrechungsfreie Entfeuchtung, ohne dass der Tank entnommen werden muss.



## **HEISS-GAS-ABTAUUNG**

Garantiert einen kontinuierlichen Kompressorbetrieb, vermeidet häufige Einschalt- und Abschaltintervalle und ermöglicht es auch nahe bei 0 °C zu arbeiten.



## **DIGITALE KONTROLLE**

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

## **EIGENSCHAFTEN**

Entfeuchterleistung: 30 l / 24 h und 40 l / 24 h

Für Umgebungen mit bis 150/200 m<sup>3</sup>

Fassungsvermögen des Tanks: 8 l

Geräuschpegel 52 dB

Temperatur- und Feuchtigkeitsanzeige

Timer 1-24h

Herausziehbarer Tank mit Wasserstandanzeige

2 Lüftergeschwindigkeiten

Funktion Dry und Fan

Automatische Auftauvorrichtung

Transporträder

Signal für vollen Tank

2 Filterstufen (Vorfilter / Aktivkohlefilter)



## Dehumid 2

EAN		8021183021066	8021183021073
Entfeuchtungsleistung (1)	l/24h	30	40
Leistungsaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb	W	560	650
Max. Leistungsaufnahme im Entfeuchtungsbetrieb (ULU)	W	620	750
Lüftungsgeschwindigkeit	nr	2	2
Fassungsvermögen Tank	l	8	8
Luftdurchsatz (max)	m³/h	240	240
Schalldruck	dB(A)	52	52
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	312 x 635 x 453	312 x 635 x 453
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	356 x 688 x 492	356 x 688 x 492
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	24,9	27,2
Gewicht (mit Verpackung)	kg	26,8	29,0
Kältemittelgas/Füllung (kg)		R290 / 0,083	R290 / 0,096
Speisung	V-F-Hz	220-240 - 1 - 50	220-240 - 1 - 50
Stecker		Schuko	Schuko
Versorgungsspannung Minimum/Maximum	V	220-240	220-240
Staubfilter		✓	✓
Aktivkohlefilter		✓	✓
HEPA Filter		-	-
Betrieb mit kontinuierlichem Ablauf		✓	✓
Elektronische Steuerungen		✓	✓
Elektronischer Hygrostatregler		✓	✓
LCD Display		✓	✓
Anzeige Innenraumfeuchtigkeit		✓	✓
Anzeige Innenraumtemperatur		✓	✓
Lampe Tank voll		✓	✓
Auftauvorrichtung		✓	✓
Wamgas-Abtausystem		✓	✓
Griff		✓	✓
Räder		✓	✓
Tank mit Zug-/Druck-Verschluss		-	-
Tank mit Griff		-	-
Sichtbarer Wasserstand		✓	✓