

SECCOPROF

Der professionelle Entfeuchter für große Umgebungen

Cod. 02106

Cod. 02107



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 m³

Kühlgas: R290

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)



| | | SECCOPROF 30 P | SECCOPROF 40 P |
|--|--------|------------------|------------------|
| PRODUKTCODE | | 02106 | 02107 |
| EAN CODE | | 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 | | ✓ | ✓ |

(1) DB 32°C - WB 29°C (32°C-80%)
(U.L.U.) DB 35°C - WB 31°C (35°C-80%)