

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Restfeuchtesteuerung, 400 V.



- Trommelvolumen 200.00 l, Füllgewicht 11.0 kg
- 60 % geringerer Energieverbrauch als Ablufttrockner*
- Einfachste Einbringung – nur 711 mm breit
- Einfacher Transport – Unterfahrbarkeit
- Kürzeste Laufzeiten dank diagonaler Luftführung

* Wärmepumpentrockner haben einen bis zu 60 % geringeren Energieverbrauch als elektrisch beheizte Ablufttrockner.

EAN: 4002516659051 / Materialnummer: 12259890 / Alte Materialnummer: 52511001DAC

| Bauform und Ausführung | |
|--|------------------------------|
| Bauform | SlimLine |
| Linie | Professional |
| Front | Eisengrau |
| Blendenfarbe | Edelstahl |
| Beladungsmenge in kg | 11,0 |
| Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25 | 8,0 |
| Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:18 | 11,0 |
| Füllverhältnis | 1:18 |
| Trommelvolumen in l | 200,00 |
| Trocknungssystem | Wärmepumpe |
| Türöffnung [Ø] in mm | 520 |
| Türöffnungswinkel in Grad | 180 |
| Türanschlag | links |
| Trommel aus Edelstahl | • |
| Schontrommel aus Edelstahl | Nein |
| Anwendung | |
| Geeignet für Hotellerie und Gastronomie | • |
| Geeignet für Senioren- und Pflegeheime | • |
| Geeignet für das Facility Management | • |
| Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim | • |
| Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube | • |
| Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten | • |
| Geeignet für das Krankenhaus | • |
| Geeignet für den Sportverein | • |
| Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness | • |
| Leistungsdaten | |
| Maximale Verdampfungsleistung in l/Std. | 4,50 |
| Spezifischer Energieverbrauch Baumwolle/Schranktrocken Restfeuchte 48% in kWh/kg | 0,45 |
| Programmlaufzeit in Min. | 59 |
| Steuerung | |
| Steuerungstyp | M Select Benchmark |
| Programmierbarkeit | Einstellung defin. Parameter |
| Programmsteuerung | Restfeuchtegesteuert |
| Max. Startzeitvorwahl in h | 24 |
| Restzeitanzeige | • |
| Programmablaufanzeige | • |
| Blende mit leicht verständlichen Symbolen | • |
| Grund-/ Zielgruppenprogramme | |
| Grundprogramme | • |
| Standard Elektroanschluss | |
| Beheizungsart | Wärmepumpe mit CleanStream |
| Elektroanschluss | 3N AC 400V 50HZ |
| Heizleistung Elektro in kW | 0,00 |
| Heizleistung Wärmepumpe in kW | 6,40 |
| Gesamtanschluss in kW | 3,00 |
| Absicherung in A | 16 |

PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Restfeuchtesteuerung, 400 V.



EAN: 4002516659051 / Materialnummer: 12259890 / Alte Materialnummer: 52511001DAC

| Maße und Gewicht | |
|--|--------------------|
| Außenmaß, Nettohöhe in mm | 1800 |
| Außenmaß, Nettobreite in mm | 711 |
| Außenmaß, Nettotiefe in mm | 1075 |
| Außenmaß, Bruttohöhe in mm | 1810 |
| Außenmaß, Bruttobreite in mm | 800 |
| Außenmaß, Bruttotiefe in mm | 1180 |
| Nettogewicht in kg | 192,7 |
| Bruttogewicht in kg | 206 |
| Maximale Bodenbelastung in N | 2052 |
| Emissionswerte | |
| Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz | 55 dB(A) re 20 µPa |
| Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h | 2,30 |
| Ausstattung | |
| Intelligente Trommelreversierung | • |
| Großflächiger Flusenfilter | • |
| Zweistufiges Filtersystem | • |
| PerfectDry | • |
| Softflitripfen | • |
| Unterfahrbare Sockel | • |
| Geräteunabhängiges Zubehör | • |
| Effizienz und Nachhaltigkeit | |
| Enthält fluorierte Treibhausgase | • |
| Hermetisch geschlossenes System | • |
| Kältemittel | R450a |
| Kältemittelmenge in kg | 1,35 |
| Treibhauspotential Kältemittel in kg CO ₂ e | 605 |
| Treibhauspotential Gerät in kg CO ₂ e | 877 |
| Anschlussmöglichkeiten | |
| Kassiersystem (Option) | • |
| Optische Schnittstelle für Servicezugang | • |
| WLAN Trockner | • |
| Connector Box | • |
| LAN-Modul (Option) | • |
| Normen, Prüf- und Kennzeichen | |
| CE | • |
| VDE | • |
| VDE-EMC | • |
| Spritzwasserschutz IP X4 | • |
| WEEE | • |
| Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG | • |