

## PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Restfeuchtesteuerung, 400 V.



- 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 Spitäler	•
Geeignet für den Sportverein	•
Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness	•
Leistungsdaten	
Maximale Verdampfungsleistung in l/Std.	4,50
Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg	0,22
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	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Wärmepumpe mit CleanStream
Netzanschlussleitung	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung Wärmepumpe in kW	6,40
Gesamtanschluss in kW	3,00
Absicherung in A	16
Maße und Gewicht Trockner	
Aussenmass, Nettohöhe in mm	1800
Aussenmass, Nettobreite in mm	711
Aussenmass, Nettotiefe in mm	1075
Aussenmass, Bruttohöhe in mm	1810

## PDR 511 SL ROP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Restfeuchtesteuerung, 400 V.



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

Aussenmass, Bruttobreite in mm	800
Aussenmass, Bruttotiefe in mm	1180
Nettogewicht in kg	192,7
Bruttogewicht in kg	206
Maximale Bodenbelastung in N/m <sup>2</sup>	2052
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	55 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	2,30
<b>Ausstattung</b>	
Intelligente Trommelreversierung	•
Grossflächiger Flusenfilter	•
Zweistufiges Filtersystem	•
PerfectDry	•
Softliftrippen	•
Unterfahrbare Sockel	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Enthält fluorierte Treibhausgase	•
Hermetisch geschlossenes System	•
Kältemittel	R450a
Kältemittelmenge in kg	1,35
Treibhauspotential Kältemittel in kg CO <sub>2</sub> e	605
Treibhauspotential Gerät in kg CO <sub>2</sub> e	877
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
WLAN-Trockner	•
Connector Box	•
LAN-Modul (Option)	•
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Spritzwasserschutz IPX4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•