

PDR 511 SL COP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Zeitsteuerung, zum Anschluss an Kassiersysteme, 230 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: 4002516681250 / Materialnummer: 12295710 / Alte Materialnummer: 52511012DAC

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 den Waschsalon	•
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	Zeitgesteuert
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•
Grund-/ Zielgruppenprogramme	
Grundprogramme	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Wärmepumpe mit CleanStream
Elektroanschluss	1N AC 230V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	0,00
Heizleistung Wärmepumpe in kW	6,40
Gesamtanschluss in kW	3,00
Absicherung in A	16
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

PDR 511 SL COP HP [EL IGS]

Wärmepumpentrockner

im SlimLine-Design, mit Zeitsteuerung, zum Anschluss an Kassiersysteme, 230 V.



EAN: 4002516681250 / Materialnummer: 12295710 / Alte Materialnummer: 52511012DAC

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	•
Softflitrippen	•
Unterfahrbare Sockel	•
Kommunikationsschacht	•
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	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
WLAN Trockner	•
Connector Box	•
LAN-Modul (Option)	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•