

## PDR 522 ROP [EL]

Professional Ablufttrockner, elektrobeheizt

mit Restfeuchtesteuerung M Select ROP für perfekte Trockenergebnisse.



- Trommelvolumen 400.00 l , Füllgewicht 16.0 kg – 22.0 kg
- Einzigartige Wäscheschonung – Schontrummel
- Höchste Energieeffizienz durch Air Recycling
- Punktgenaue Trocknung für alle Textilien – PerfectDry
- Zukunftsfähig vernetzbar per LAN und WLAN

EAN: 4002516443476 / Materialnummer: 11795610 /  
Alte Materialnummer: 52522008EU

<b>Bauform und Ausführung</b>	
Bauform	Frontlader
Baureihe	Benchmark
Linie	Performance
Front	Eisengrau
Blendenfarbe	Edelstahl
Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25	16,0
Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:18	22,0
Trommelvolumen in l	400,00
Trocknungssystem	Abluft
Türöffnung [Ø] in mm	520
Türöffnungswinkel in Grad	180
Türanschlag	links
Türanschlag wechselbar	•
Schontrummel aus Edelstahl	Ja
<b>Anwendung</b>	
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	•
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für das Facility Management	•
Geeignet für den Waschsalon	•
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•
Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube	•
Geeignet für das Handwerk	•
Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für den Campingplatz	•
Geeignet für den Sportverein	•
Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness	•
Geeignet für die Arzt- und Zahnarztpraxis	•
Geeignet für die Petrochemische Industrie	•
Geeignet für die Lebensmittelverarbeitende Industrie	•
Geeignet für Freizeitparks & Ferienanlagen	•
Geeignet für Staatliche/Soziale Einrichtungen	•
<b>Leistungsdaten</b>	
Maximale Verdampfungsleistung in l/Std.	22,10
Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg	0,52
Programmlaufzeit in Min.	24
Lebensdauer in Trockenzyklen	40000
<b>Steuerung</b>	
Steuerungstyp	M Select Benchmark
Programmierbarkeit	Einstellung defin. Parameter
Programmsteuerung	Restfeuchtegesteuert
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•
<b>Standard Elektroanschluss</b>	
Beheizungsart	Elektro
Elektroanschluss	3N AC 400V 50/60HZ

## PDR 522 ROP [EL]

Professional Ablufttrockner, elektrobeheizt

mit Restfeuchtesteuerung M Select ROP für perfekte Trockenergebnisse.



EAN: 4002516443476 / Materialnummer: 11795610 /  
Alte Materialnummer: 52522008EU

Heizleistung Elektro in kW	22,50
Gesamtanschluss in kW	23,50
Absicherung in A	50
<b>Mögliche Spannungsvariante</b>	
Elektroanschluss	3N AC 400V 60HZ
Heizleistung in kW	27,00
Gesamtanschluss in kW	28,20
Absicherung in A	50
<b>Maße und Gewicht Trockner</b>	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	1400
Außenmaß, Nettobreite in mm	906
Außenmaß, Nettotiefe in mm	1162
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1526
Außenmaß, Bruttobreite in mm	1090
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	1254
Nettogewicht in kg	198,9
Bruttogewicht in kg	213
Maximale Bodenbelastung in N	2275
<b>Emissionswerte</b>	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	62 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	2,60
<b>Ausstattung</b>	
Intelligente Trommelreversierung	•
Axiale Luftführung	•
Großflächiger Flusenfilter	•
PerfectDry	•
Softliftrippen	•
AirRecycling	•
Kommunikationsschacht	•
Not-Halt-Schalter	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
<b>Effizienz und Nachhaltigkeit</b>	
Recyclingquote in %	91
<b>Anschlussmöglichkeiten</b>	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung / Energiemanagement (Option)	•
WLAN	•
Connector Box	•
LAN-Modul (Option)	•
<b>Kapazitäten</b>	
Wischtücher, 22 g [Anzahl]	364
Pferde Sommerdecken [Anzahl]	3
<b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Spritzwasserschutz IP X4	•

PDR 522 ROP [EL]

Professional Ablufttrockner, elektrobeheizt

mit Restfeuchtsteuerung M Select ROP für perfekte Trockenergebnisse.



EAN: 4002516443476 / Materialnummer: 11795610 /  
Alte Materialnummer: 52522008EU

WEEE

UKCA

Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG

•

•

•