

PDR 507 HP [EL]

Wärmepumpentrockner
mit sehr geringem Energieverbrauch und kurzen Laufzeiten. Füllgewicht 7,0 kg.



- Trommelvolumen 130 l,
Füllgewicht 7,0 kg
- Getestet für die intensive Nutzung -
einmalige Miele Qualität
- Sprachneutrale Blende mit
Drehwahlschalter - M Select
- Punktgenaue Trocknung für alle
Textilien - PerfectDry

A++

EAN: 4002516087427 / Materialnummer: 11050520

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontlader, säulenfähig
Linie	Performance
Front	Lotosweiß, emailliert
Beladungsmenge in kg	7,0
Trommelvolumen in l	130
Trocknungssystem	Wärmepumpe
Türöffnung [Ø] in mm	370
Türöffnungswinkel in Grad	167
Türanschlag	links
Schontrommel	•
Anwendung	
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	•
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für das Facility Management	•
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•
Geeignet für die Textilreinigung	•
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 den Haushalt	•
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	•
Leistungsdaten	
Maximale Verdampfungsleistung in l/Std.	2,7
Spezifischer Energieverbrauch Baumwolle/Schranktrocken Restfeuchte 48% in kWh/kg	0,20
Spezifischer Energieverbrauch Mischgewebe/Schranktrocken Restfeuchte 40% in kWh/kg	0,17
Programmlaufzeit in Min.	67
Programmlaufzeit Baumwolle/Schranktrocken Restfeuchte 48% in Min.	67
Programmlaufzeit Mischgewebe/Schranktrocken Restfeuchte 40% in Min.	57
Steuerung	
Steuerungstyp	M Select
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programmsteuerung	Restfeuchtegesteuert
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•
Sprache jederzeit einfach wählbar	•

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter:
<http://www.miele.de/professional>

weitere Informationen siehe Folgeseite...

PDR 507 HP [EL]

Wärmepumpentrockner

mit sehr geringem Energieverbrauch und kurzen Laufzeiten. Füllgewicht 7,0 kg.



Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Wärmepumpe
Elektroanschluss	220-240V~ 50HZ
Gesamtanschluss in kW	1,44
Absicherung in A	10
Schuko-Stecker	•
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	850
Außenmaß, Nettobreite in mm	596
Außenmaß, Nettotiefe in mm	777
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	940
Außenmaß, Bruttobreite in mm	660
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	820
Nettogewicht in kg	68,5
Bruttogewicht in kg	74
Maximale Bodenbelastung in N	920
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	3,60
Ausstattung	
Intelligente Trommelreversierung	•
Axiale Luftführung	•
Flusenfilter in der Tür	•
Wartungsarmes Wärmetauscher-Filtersystem	•
PerfectDry	•
Softliftrippen	•
Funktion Schonen Plus	•
Kondenswasserableitung	•
Kommunikationsschacht	•
Trocknerkorb (Option)	•
Trommelbeleuchtung	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse	A++
Kondensationseffizienzklasse	A
Jahresenergieverbrauch in kWh	212
Geräusch im Standardprogramm Baumwolle Schranktrocken bei voller Beladung in dB(A)	67
Laufzeit im Standardprogramm in Min.	92
Funktionsprinzip	Kondens
Beladungsmenge in kg	7,0
Recyclingquote in %	95
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•

PDR 507 HP [EL]

Wärmepumpentrockner
mit sehr geringem Energieverbrauch und kurzen Laufzeiten. Füllgewicht 7,0 kg.



Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE	•
VDE-EMV	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•
Enthält fluorierte Treibhausgase	•
Hermetisch geschlossenes System	•
Kältemittel	R134a
Kältemittelmenge in kg	0,61
Treibhauspotential Kältemittel in kg CO ₂ e	1.430
Treibhauspotential Gerät in kg CO ₂ e	872