

Miele

Mein Prospekt



PDR 508 [EL]

Professional Ablufttrockner, Kleiner Riese, elektrobeheizt
mit besonders kurzen Programmlaufzeiten. Leistung 8,0 kg in 42 Minuten.



- Trommelvolumen 130 l,
Füllgewicht 8,0 kg
- Getestet für die intensive Nutzung -
einmalige Miele Qualität
- Sprachneutrale Blende mit
Drehwahlschalter - M Select
- Punktgenaue Trocknung für alle
Textilien - PerfectDry



EAN : 4002516516231 / Materialnummer : 11905950

Bauform und Ausführung	
Bauform	Frontlader, säulenfähig
Linie	Performance
Front	Lotosweiß, emailliert
Blendenfarbe	Edelstahl
Maximale Beladungsmenge in kg	8,0
Trommelvolumen in l	130
Trocknungssystem	Abluft
Türöffnung [Ø] in mm	370
Türöffnungswinkel in Grad	167
Türanschlag	links
Schontrommel aus Edelstahl	•
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 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.	5,5
Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg	0,50
Spezifischer Energieverbrauch Baumwolle/Schranktrocken Restfeuchte 48% in kWh/kg	0,50
Spezifischer Energieverbrauch Mischgewebe/Schranktrocken Restfeuchte 40% in kWh/kg	0,42
Programmlaufzeit in Min.	42
Programmlaufzeit Baumwolle/Schranktrocken Restfeuchte 48% in Min.	42
Programmlaufzeit Mischgewebe/Schranktrocken Restfeuchte 40% in Min.	37

PDR 508 [EL]

Professional Ablufttrockner, Kleiner Riese, elektrobeheizt
mit besonders kurzen Programmlaufzeiten. Leistung 8,0 kg in 42 Minuten.



Steuerung	
Steuerungstyp	M Select
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programmsteuerung	Restfeuchtegesteuert
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•
Sprache jederzeit einfach wählbar	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Elektro
Elektroanschluss	3N~ 400V 50/60HZ
Heizleistung Elektro in kW	6,14
Gesamtanschluss in kW	6,40
Absicherung in A	10
Mögliche Spannungsvariante 1	
Elektroanschluss	230V~ 50/60HZ
Heizleistung Elektro in kW	3,0
Gesamtanschluss in kW	3,24
Absicherung in A	16
Mögliche Spannungsvariante 2	
Elektroanschluss	3~ 230V 50/60HZ
Heizleistung Elektro in kW	6,1
Gesamtanschluss in kW	6,40
Absicherung in A	16
Maße und Gewicht	
Außenmaß, Nettohöhe in mm	850
Außenmaß, Nettobreite in mm	596
Außenmaß, Nettotiefe in mm	717
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	940
Außenmaß, Bruttobreite in mm	660
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	820
Nettogewicht in kg	49,0
Bruttogewicht in kg	55
Maximale Bodenbelastung in N	920
Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 µPa
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	0,76

PDR 508 [EL]

Professional Ablufttrockner, Kleiner Riese, elektrobeheizt
mit besonders kurzen Programmlaufzeiten. Leistung 8,0 kg in 42 Minuten.



Ausstattung	
Intelligente Trommelreversierung	•
Axiale Luftführung	•
Großflächenfilter	•
PerfectDry	•
Softliftrippen	•
Funktion Schonen	•
Kommunikationsschacht	•
Trocknerkorb (Option)	•
Trommelbeleuchtung	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Effizienz und Nachhaltigkeit	
Energieeffizienzklasse	C
Jahresenergieverbrauch in kWh	609
Geräusch im Standardprogramm Baumwolle Schranktrocken bei voller Beladung in dB(A)	66
Laufzeit im Standardprogramm in Min.	54
Funktionsprinzip	Abluft
Beladungsmenge in kg	8,0
Recyclingquote in %	95
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
LAN/WLAN-Modul (Option)	•
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE	•
VDE-EMV	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•

Miele & Cie. KG

Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
miele.de
info@miele.de
Zentrale 05241 89-0

Miele Kundenservice für Hausgeräte

0800 22 44 666 (gebührenfrei)

Wir sind für Sie da:

Mo. - Fr. 8:00 - 18:00 Uhr
Sa. 9:00 - 18:00 Uhr

Technikertermin Werkkundendienst, Beratung und Informationsanforderung,
Verkauf von Zubehör, Verbrauchsgütern, Geräten,
Ersatzteilen und Installationsmaterial

Weitere Prospekte finden Sie unter:

miele.de/Informationsanforderung

Miele Online-Shop

shop@miele.de
shop.miele.de

Miele Events

events@miele.de
miele.de/events

Miele Experience Center Berlin Showroom | Verkauf | Beratung | Events |

Unter den Linden 26
10117 Berlin
miele.de/center-berlin
mielecenter-berlin@miele.de

Bitte vereinbaren Sie einen Beratungs-
termin unter 030 8871151-0

Öffnungszeiten:

Mo. - Sa. 10:00 - 19:00 Uhr

Miele Experience Center Gütersloh Showroom | Zubehör-Verkauf | Beratung | Events |

Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
miele.de/center-guetersloh
mielecenter-guetersloh@miele.de

Bitte vereinbaren Sie einen Beratungs-
termin unter 05241 89-67530

Öffnungszeiten:

Mo. - Fr. 8:00 - 16:00 Uhr

Miele Experience Center Düsseldorf Showroom | Verkauf | Beratung | Events

KÖ-Bogen
Königsallee 2
40212 Düsseldorf
miele.de/center-duesseldorf
mielecenter-duesseldorf@miele.de

Bitte vereinbaren Sie einen Beratungstermin
unter 0211 1576 0630

Öffnungszeiten:

Mo. - Sa. 10:00 – 20.00 Uhr



Operated by MieleRetail GmbH



Technisch bedingte Änderungen, die dem Fortschritt dienen, geringe Maß- und Farbabweichungen, herstellungsbedingte Abweichungen beim Edelstahl-Schliff, Druckfehler, Irrtümer, Innovationen und technische Änderungen bleiben vorbehalten. Abweichungen der farblichen Wiedergabe in den Abbildungen von der Original-Geräte-Farbe sind drucktechnisch bedingt. Energylabel und Datenblatt sind im Internet unter miele.de jeweils bei den einzelnen Produkten unter Download einzusehen.

WEEE-Reg.-Nr.: DE 99591249

Das Papier dieses Prospekts ist 100 % chlorfrei gebleicht.