

PWM 307 [EL DP]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Laugenpumpe Sondermodell mit einer Laufzeit von 59 Min. für einen hohen Wäschedurchsatz.



- Trommelvolumen 64 I, Füllgewicht 7,0 kg
- Getestet f
 ür die intensive Nutzung einmalige Miele Qualit
 ät
- Sprachneutrale Blende mit Drehwahlschalter - M Select
- Gründliche Reinigung durch Standard-Waschprogramme
- Limitierte Stückzahl. Erhältlich nur solange der Vorrat reicht.

A+++

EAN: 4002516320845 / Artikelnummer: 51307172ZER /	/ Materialnummer : 11470760				
Bauform und Ausführung					
Bauform	Frontlader, säulenfähig				
Linie	Evolution				
Front	Lotosweiß, emailliert				
Beladungsmenge in kg	7,0				
Trommelvolumen in I	64				
Türöffnung [Ø] in mm	300				
Türöffnungswinkel in Grad	167				
Türanschlag	rechts				
Türanschlag, wechselbar	•				
Wartungsfreier Synchronmotor	•				
Schontrommel mit gelochter Trommelrückwand	•				
Anwendung					
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	<u> </u>				
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•				
Geeignet für das Handwerk	•				
Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten	•				
Geeignet für den Campingplatz	•				
Geeignet für den Sportverein	•				
Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness	•				
Geeignet für den Haushalt	•				
Geeignet für Freizeitparks & Ferienanlagen	•				
Geeignet für Staatliche/Soziale Einrichtungen	•				
Leistungsdaten					
Spezifischer Wasserverbrauch bei Anschluss an	7,00				
Kaltwasser in I/kg Spezifischer Energieverbrauch bei Anschluss an	0.44				
Kaltwasser in kWh/kg	0,14				
Wasserverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in I	49,0				
Energieverbrauch bei Anschluss an Kaltwasser in kWh	0,98				
Programmlaufzeit bei Anschluss an Kaltwasser in Min.	59				
Restfeuchte bei Kaltspülen in %	48				
Schleuderdrehzahl in U/Min.	1.600				
g-Faktor	704				
Getestete Betriebsstunden	30.000				
Steuerung					
Steuerungstyp	M Select				
Programmierbarkeit	Programmierbar				
Max. Startzeitvorwahl in h	96				
Restzeitanzeige	•				
Programmablaufanzeige	•				
Blende mit leicht verständlichen Symbolen	•				
Sprache jederzeit einfach wählbar	•				





PWM 307 [EL DP]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Laugenpumpe Sondermodell mit einer Laufzeit von 59 Min. für einen hohen Wäschedurchsatz.



Dosierung					
Einspülkasten	3 Fächer				
CapDosing	•				
Standard Elektroanschluss					
Beheizungsart	Elektro				
Elektroanschluss	3N~ 400V 50HZ				
Heizleistung in kW	4,60				
Gesamtanschluss in kW	4,80				
Absicherung in A	10				
Wasseranschluss/-ablauf					
Kaltwasser [Anzahl]	1x 1/2" mit 3/4" Verschraubung				
Laugenpumpe	DN 22				
Maße und Gewicht					
Außenmaß, Nettohöhe in mm	850				
Außenmaß, Nettobreite in mm	596				
Außenmaß, Nettotiefe in mm	714				
Außenmaß, Bruttohöhe in mm	944				
Außenmaß, Bruttobreite in mm	660				
Außenmaß, Bruttotiefe in mm	768				
Nettogewicht in kg	98,0				
Bruttogewicht in kg	102				
Maximale Bodenbelastung in N	2820				
Emissionswerte					
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	<70 dB(A) re 20 μPa				
Wärmeabgabe an den Raum in MJ/h	1,00				
Ausstattung					
3-Dimensionale Unwuchtüberwachung	•				
Profi Stoßdämpfer	<u>•</u>				
Widerstandsfähiger Edelstahlflansch	<u> </u>				
EcoSpeed	<u> </u>				
Vorbügeln	•				
Effiziente Schöpfrippentechnik	•				
Temperaturüberwachung	•				
Spezialheizkörper	•				
Mengenautomatik	•				
Volumenstromzähler	•				
Wäsche nachlegen	•				
Geräteunabhängiges Zubehör	•				





PWM 307 [EL DP]

Professional Waschmaschine, elektrobeheizt, mit Laugenpumpe Sondermodell mit einer Laufzeit von 59 Min. für einen hohen Wäschedurchsatz.



Effizienz und Nachhaltigkeit						
Belademenge Energielabel in kg	7,0					
Energieeffizienzklasse	A+++					
Schleuderwirkungsklasse	A					
Jahresenergieverbrauch in kWh	123 8.800 49					
Jahreswasserverbrauch in I						
Geräusch beim Waschen in dB(A) re1pW						
Geräusche beim Schleudern in dB(A) re1pW	74					
Recyclingquote in %	95					
Anschlussmöglichkeiten						
Kassiersystem (Option)	•					
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•					
Prüf- und Kennzeichen						
CE	•					
VDE-EMV	•					
VDE	•					
Spritzwasserschutz IPX4	•					
WEEE	•					
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•					





Datenblatt für Haushaltswaschmaschinen

nach delegierter (EU) Verordnung Nr. 1061/2010

Miele			ĺ				
Modellname / -kennzeichen		PWM 307 [EL DP]					
Nennkapazität ¹	kg	7,0					
'	ĸy	7,0					
Energieeffizienzklasse							
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+++					
jährlicher Energieverbrauch (AE _c) ²	kWh/Jahr	123					
Energieverbrauch des Standardprogramms							
"Baumwolle 60°C" (volle Beladung)	kWh	0,63					
Energieverbrauch des Standardprogramms							
"Baumwolle 60°C" (Teilbefüllung)	kWh	0,53					
Energieverbrauch des Standardprogramms							
"Baumwolle 40°C" (Teilbefüllung)	kWh	0,41					
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o)	W	0,50					
gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P _i)	14/	0.50					
. ,	W	0,50					
gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _c) ³	Liter/Jahr	8.800					
Schleudereffizienzklasse							
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		Α					
Maximale Schleuderdrehzahl ⁴	1/min	1.600					
Restfeuchte ⁴	%	44					
Standardprogramm, auf das sich die							
Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt		Baumwolle					
beziehen ⁵		60/40 mit Pfeil					
Programmdauer des Standardprogramms							
"Baumwolle 60°C" (volle Beladung)	min	179					
"Baumwolle 60°C" (Teilbeladung)	min	179					
"Baumwolle 40°C" (Teilbeladung)	min	179					
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T _i) ⁶	min	15					
Luftschallemissionen							
Waschen ⁷	re 1 pW	49					
Schleudern ⁷	re 1 pW	74					
Einbaugerät	10 1 PW	-					
Lilibaugerat							

Dieses Produkt setzt während des Waschzyklus keine Silberionen frei.

• Ja, vorhanden

- ¹ In kg Baumwolle für das Standardprogramm "Baumwolle 60 °C" oder das Standardprogramm "Baumwolle 40 °C", jeweils bei vollständiger Befüllung, wobei der geringere der beiden Werte maßgeblich ist.
- ² Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C- Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- ³ Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.
- ⁴ Beim Standardprogramm "Baumwolle 60 °C" bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm "Baumwolle 40 °C" bei Teilbefüllung, wobei der niedrigere Wert maßgeblich ist, sowie Restfeuchte beim Standardprogramm "Baumwolle 60 °C" bei vollständiger Befüllung oder beim Standardprogramm "Baumwolle 40 °C" bei Teilbefüllung, wobei der höhere Wert maßgeblich ist.
- ⁵ Diese Programme sind zur Reinigung normal verschmutzer Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.
- ⁶ Falls die Haushaltswaschmaschine mit einer Leistungssteuerung ausgerüstet ist.
- ⁷ Im Standardprogramm "Baumwolle 60 °C" bei vollständiger Befüllung.

Deutschland:

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh
Postfach, 33325 Gütersloh
Telefon +49 (0) 5241 89-0
Telefax +49 (0) 5241 89-2090
info@miele.de
www.miele-professional.de

Legende:

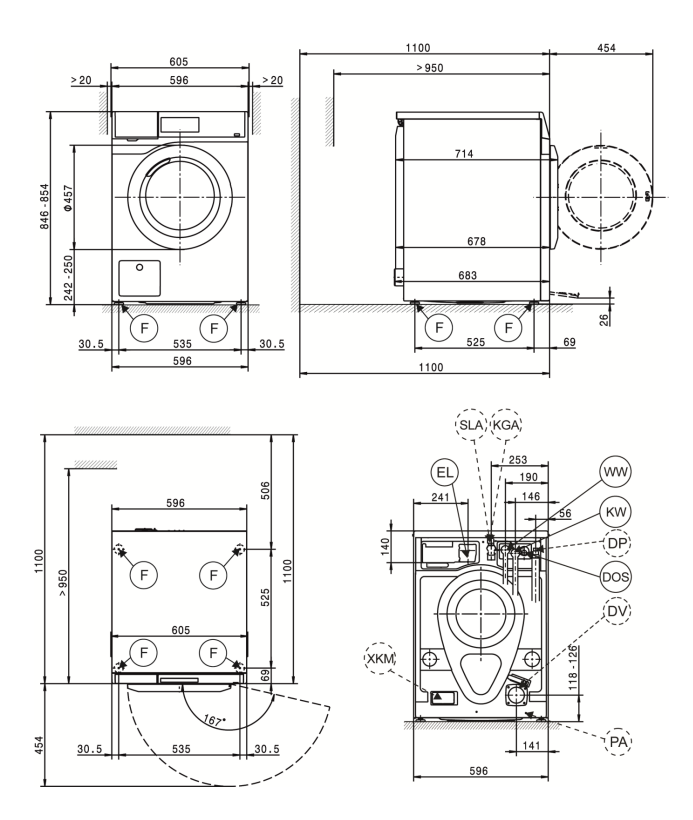
Anschluss erforderlich	\bigcirc	Anschluss optional oder nach Geräteausführung erforderlich
Ablaufventil	KW	Kaltwasseranschluss
Abwasseranschluss	DP	Laugenpumpe
Befestigung Gerät	PA	Potentialausgleich
Dosiergeräteanschluss	SLA	Spitzenlastanschluss
Elektroanschluss	UG	Unterbau geschlossen
Aufstellfüße, verstellbar	UO	Unterbau offen
Kassiergerät	APCL	Wasch-Trocken-Verbindung
Kassiergeräteanschluss	WW	Warmwasseranschluss
	XKM	Kommunikationsmodul
	Ablaufventil Abwasseranschluss Befestigung Gerät Dosiergeräteanschluss Elektroanschluss Aufstellfüße, verstellbar Kassiergerät	Ablaufventil KW Abwasseranschluss DP Befestigung Gerät PA Dosiergeräteanschluss SLA Elektroanschluss UG Aufstellfüße, verstellbar UO Kassiergerät APCL Kassiergeräteanschluss WW

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten.

2 11 378 300/00

PWM 307 DP CC de-DE

Gerätemaße



11 378 300/00 3