

# WM 3100

WASCHVOLLAUTOMAT

Steam  
FunktionSuper  
SlimHergestellt  
in der EU1.400  
U/Min.

Das superschlanke Design  
der WM 3100 spart Platz bei  
großer Kapazität und perfektem  
Waschergebnis.

## FEATURES

- Elektronische Steuerung
- Inverter-Motor
- Startzeitverzögerung (1 - 24 Stunden)
- Einstellung der Schleudergeschwindigkeit
- Einstellung der Temperatur
- besonders leise
- Einstellung des Verschmutzungsgrads
- Programmfortschrittsanzeige
- Selbstregulierung des Wasserverbrauchs
- Selbsttätiger Lastausgleich beim Schleudern

## ENERGIEEFFIZIENZ

- Energieeffizienzklasse: A (Spektrum A bis G)
- Energieverbrauch: 47 kWh/Jahr
- Schleuderklasse: B

LEISTUNGSDATEN		EFFIZIENZ & NACHHALTIGKEIT	
Fassungsvermögen	7 kg / 48 Liter	Jeans / Farbe	.
Display	LED	Synthetik	.
Türöffnung	48 cm / 160°	Bettdecke	.
Schleuderdrehzahl max.1 (U/Min)	1400 rpm	Selbstreinigung	.
Inverter Motor	.	EFFIZIENZ & NACHHALTIGKEIT	
SteamWash	.	Energieeffizienzklasse (Spektrum A bis G)	A
Pearl Drum	-	Energieverbrauch/Jahr*	47 kWh
Edelstahltrömmel	.	Energieverbrauch/100 Zyklen*	44 kWh
Anti-Vibrationsgehäuse	.	Wasserverbrauch/Zyklus**	33 Liter
Twin Jet Waschsystem	-	Programmdauer Min***	187
Aqua Stop & Überlaufschutz	.	Geräuschpegel	B / 77 dB
Restzeitanzeige	.	Schleudereffizienzklasse	B
Kindersicherung	.	ABMESSUNGEN & GEWICHT	
Anti Allergie Programm	-	Gerät (B x H x T) / Gewicht	596 x 842 x 450 mm 67 kg
Zeitsparfunktion	-	Verpackung (B x H x T) / Gewicht	634 x 880 x 515 mm 68 kg
Startzeitvorwahl	.		
Programme	15		
PROGRAMME			
Eco 40-60°C	.		
Baumwolle	.		
Baumwolle 90°C	-		
Baumwolle Eco	-		
Baumwolle mit Vorwäscherei	-		
Baumwolle 20°C	-		
Eco 40-60	-		
Pflegeleicht	-		
Wolle	.		
Mix	.		
Schnell 15 min.	.		
Allergie	-		
Dampf	.		
Spülen	.		
Babywäsche	-		
Trommel reinigen	-		
Vorhang	.		
Schleudern	.		
Speicher	.		
Feinwäsche	.		

\* basierend auf dem Standard Waschprogramm „Eco 40- 60° C“ bei vollständiger Befüllung.  
\*\* Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.  
\*\*\* bei Standardprogramm „Eco 40- 60°C“ vollständige / halbe / viertel der Nennkapazität.