

WM 3100

WASCHVOLLAUTOMAT













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

FEATURES

- Elektronische Steuerung
- · Inverter-Motor
- Verzögerte Abfahrt (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



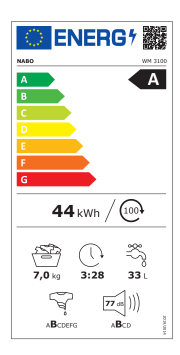
LEISTUNGSDATEN	
Fassungsvermögen	7 kg / 48 Liter
Display	LED
Türöffnung	48 cm / 160°
Schleuderdrehzahl max.1 (U/Min)	1400 rpm
Inverter Motor	
FEATURES	
SteamWash	
Pearl Drum	-
Edelstahltrommel	
Anti-Vibrationsgehäuse	
Twin Jet Waschsystem	-
Aqua Stop & Überlaufschutz	
Restzeitanzeige	
Kindersicherung	
Anti Allergie Programm	-
Zeitsparfunktion	-
Startzeitvorwahl	
Programme	15
DDOCDAMME	
PROGRAMME	I
Eco 40-60°C	•
Baumwolle	•
Baumwolle 90°C	-
Baumwolle Eco	-
Baumwolle mit Vorwäsche	-
Baumwolle 20°C	-
Eco 40-60	-
Pflegeleicht	-
Wolle	•
Mix	•
Schnell 15 min.	•
Allergie	-
Dampf	•
Spülen	•
Babywäsche	-
Trommel reinigen	-
Vorhang	•
Schleudern	•
Speicher	•
1	The second secon

Jeans / Farbe		
Synthetik	•	
Bettdecke	•	
Selbstreinigung		

EFFIZIENZ & NACHHALTIGKEIT	
Energieeffizienzklasse (Spektrum A bis G)	А
Energieverbrauch/Jahr*	47 kWh
Energieverbrauch/100 Zyklen*	44 kWh
Wasserverbrauch/Zyklus**	33 Liter
Programmdauer Min***	187
Geräuschpegel	B / 77 dB
Schleudereffizienzklasse	В

ABMESSUNGEN & GEWICHT

Gerät (B x H x T) / Gewicht	842 x 596 x 450 mm 67 kg
Verpackung (B x H x T) / Gewicht	880 x 634 x 515 mm 68 kg



 $^{^\}star$ basierend auf dem Standard Waschprogramm "Eco 40– 60° C" bei vollstän-

diger Befüllung. Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm "eco 40-60". Der wasserverbracht in pro Betriebszyklas 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.