

TW 2090

WÄRMEPUMPENTROCKNER

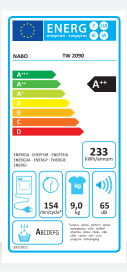








Die vielfältigen Funktionen und Programme machen den TW 2090 besonders flexibel und Ihre Wäsche wird besonders schonend und effizient getrocknet.



FEATURES

- 9 kg Fassungsvermögen
- 15 Programme
- Trommel aus rostfreiem Stahl
- Halbe Beladung Funktion: hilft beim Energiesparen
- Easy Iron Funktion: erleichtert das Bügeln
- Garderobe Funktion: bereit für die Aufbewahrung im Schrank
- Extrem trocken Funktion: bereit zum Tragen
- Türanschlag wechselbar
- LED Display
- Startzeitvorwahl
- · Restzeitanzeige, Kindersicherung

ENERGIEEFFIZIENZ

- Energieeffizienzklasse: A++ (Spektrum A+++ bis D)
- Energieverbrauch: 233 kWh/Jahr
- Kondensationseffizienzklasse: A



TECHNISCHE DATEN	
Тур	Wärmepumpen- trockner
Fassungsvermögen	9 kg / 112 L
Display	LED
Türöffnung	-
Türanschlag	wechselbar
Trommelmaterial	rostfreier Stahl
FEATURES	
FEATURES	1
Trommelbeleuchtung	LED
Trommelreversierung	•
Knitterschutz	-
Signal Programmende	•
Restzeitanzeige	•
Startzeitvorwahl	•
elektronische Steuerung	•
Kindersicherung	•
Anzeige "Filter reinigen"	•
Anzeige "Behälter leeren"	•
Anzeige Fortschrittsphase des Programms	
Programme	15
PROGRAMME	
Baumwolle	
Intensiv (Eco Dry)	
Synthetisch	•
Schnell	•
Hemden/Blusen	•
Handtücher	•
Jeans/Farbig	•
Bettdecken	
Sport/Fitness	
Feinwäsche	
Bettlaken	
Wolle	
Mix	
Umgebungsluft	
-	1

EFFIZIENZ & NACHHALTIGKEIT		
Energieeffizienzklasse (Spektrum A+++ bis D)	A++	
Energieverbrauch/Jahr	233 kWh/Jahr	
Kondensationseffizienzklasse	А	
Kondensationseffizienz bei voller Beladung**	89,9%	
Kondensationswirkungsgrad bei halber Beladung**	91,6%	
Geräuschentwicklung	65 dB	
Energieverbrauch bei voller Beladung*	1,98 kW	
Energieverbrauch bei Teilbeladung*	1,08 kW	
Standard-Baumwollprogrammdauer bei voller Beldaung*	154 Min.	
ABMESSUNGEN & GEWICHT		
Gerät (B x H x T) / Gewicht	596 x 840 x 630 mm 57 kg	
Verpackung (B x H x T) / Gewicht	645 x 884 x 673 mm 58,5 kg	
Palettenmenge	4	
* Daten beziehen sich auf 2010/30 / EG-Verordnung		

 $^{^{\}star}$ Daten beziehen sich auf 2010/30 / EG-Verordnung ** Durchschnittswerte verschiedener Programme