

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	ok.
Modellkennung	OTD 7312 A2
Nennkapazität	7 kg
Gerätetyp	Kondensationsgerät
Energieeffizienzklasse	A++
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch Wäschetrockner mit Automatik	211 kWh/Jahr
Energieverbrauch (E dry)	1.7 kWh
Energieverbrauch (E dry1/2)	0.96 kWh
Energieverbrauch (Eg dry)	kWh
Energieverbrauch (Eg dry1/2)	kWh
Energieverbrauch (Eg dry,a)	kWh
Energieverbrauch (Eg dry1/2,a)	kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0.5 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	1 W
Das „Standard-Baumwollprogramm“ bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung ist das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Label und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.	
Gewichtete Programmdauer des „Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung“	122 Minuten
Programmdauer des „Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung“ (T dry)	155 Minuten
Programmdauer des „Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung“ (T dry1/2)	98 Minuten
Kondensationseffizienzklasse	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry)	81 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz (C dry1/2)	81 %
Gewichtete Kondensationseffizienz	81 %
Schallleistungspegel (gewichteter Durchschnittswert)	65 dB