

# Datenblatt für elektrische Haushalts-Wäschetrockner

Nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Miele			
Modellname/-kennzeichen	T8812C EDIT.111		
Nennkapazität	kg	7,0	
Einbaugerät	Abluft/Kondens	- / ●	
Energieeffizienzklasse <sup>2)</sup>	A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)		
Jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>2) 3)</sup>	kWh/Jahr	494	
Steuerung mit Automatik/ohne Automatik	● / -		
Energieverbrauch des Standard-Baumwolle-Programms <sup>2)</sup>	B		
Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung (E <sub>dry</sub> )	kWh	4,14	
Energieverbrauch bei Teilbefüllung (E <sub>dry%</sub> )	kWh	2,28	
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>o</sub> )	W	0,10	
Gew. Leistungsaufn. im unausgeschalteten Zustand (P <sub>i</sub> )	W	3,50	
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> )	min	10	
Programm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen <sup>1)</sup>	Baumwolle schranktrocken		
Programmdauer des Standard-Baumwolle-Programms <sup>2)</sup>	Baumwolle schranktrocken		
Gewichtete Programmdauer (T <sub>i</sub> )	min	84	
Programmdauer bei vollständiger Befüllung (T <sub>dry</sub> )	min	109	
Programmdauer bei Teilbefüllung (T <sub>dry%</sub> )	min	65	
Kondensationseffizienzklasse <sup>2)</sup>	A		
Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung (C <sub>dry</sub> )	%	93	
Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (C <sub>dry%</sub> )	%	90	
Gewichtete Kondensationseffizienz (C <sub>i</sub> )	%	91	
Luftschallemissionen <sup>4)</sup>	A		
Schalleistungspegel Standard-Baumwolle Programm bei vollständiger Befüllung	dB(A) re 1 pW	63	
Bauf orm	-		
Einbaugerät	-		
Standgerät mit Arbeitsplatte	●		
Standgerät unterbaufähig	●		
Unterbaugerät (ohne Arbeitsplatte)	-		
Türanschlag rechts/links	- / ●		
Abmessungen			
Geräteabmessungen	Höhe	cm	85,0
	Breite	cm	59,5
	Tiefe <sup>5)</sup>	cm	58,0
Sockelrücksprung vorne/hinten	cm/cm	0,0/0,0	
Höhe für Unterbau	cm	82,0	
Tiefe bei geöffneter Tür (Frontlader)	cm	106,0	
Höhe verstellbar	+/- cm	+1,45/-0,7	
Nettogewicht	kg	51,0	
Elektrischer Anschluss			
Spannung	V	220-230	
Anschlusswert	W	2.650-2.850	
Absicherung	A	16	
Frequenz	Hz	50	
Name und Postanschrift des Anbieters	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh		
Erklärungen:			
<p>• Ja, vorhanden</p> <p><sup>1)</sup> Dieses Programm ist zum Trocknen normaler, nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am Effizientesten.</p> <p><sup>2)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 61121</p> <p><sup>3)</sup> Energieverbrauch von 'X' kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.</p> <p><sup>4)</sup> Werte ermittelt nach Norm EN 60704.</p> <p><sup>5)</sup> Tiefe einschließlich Wandabstand. Bei Abluftanschluss hinten kann ein größerer Wandabstand erforderlich sein.</p>			
Hinweis: Stand der Tabelle 05/12. Weiterentwicklung vorbehalten.			