

## Karta produktu dla suszarek Według rozporządzenia (UE) 392/2012

<b>MIELE</b>		
Identyfikator modelu		T 7944 C
Pojemność znamionowa	kg	7
Typ suszarki	wywiewowa / kondensacyjna	- / ●
Klasa efektywności energetycznej <sup>2)</sup>		
A+++ (najwyższa klasa) do D (najniższa klasa)		B
Ważone roczne zużycie energii (AE <sub>e</sub> ) <sup>2)3)</sup>	kWh / rok	494
Sterowanie	automatyczne / nieautomatyczne	● / --
Zużycie energii w standardowym programie Bawełna <sup>2)</sup>		
Zużycie energii przy pełnym załadunku (E <sub>dry</sub> )	kWh	4,14
Zużycie energii przy częściowym załadunku (E <sub>dry 1/2</sub> )	kWh	2,28
Ważone zużycie energii w trybie wyłączenia (P <sub>o</sub> )	W	0,1
Ważone zużycie energii w trybie czuwania (P <sub>1</sub> )	W	3.500
Czas trwania trybu czuwania (T <sub>1</sub> )	min.	10
Programy, do których odnoszą się informacje na etykiecie i karcie produktu <sup>1)</sup>		Bawełna 'Do szafy'
Czas trwania standardowego programu suszenia Bawełna <sup>2)</sup>		
Ważony czas trwania programu Bawełna (T <sub>1</sub> )	min.	84
Czas trwania przy pełnym załadunku (T <sub>dry</sub> )	min.	109
Czas trwania przy częściowym załadunku (T <sub>dry 1/2</sub> )	min.	65
Klasa wydajności skraplania <sup>2)</sup>		
A (najwyższa klasa) do G (najniższa klasa)		A
Średnia wydajność skraplania przy pełnym załadunku (C <sub>dry</sub> )	%	93
Średnia wydajność skraplania przy częściowym załadunku (C <sub>dry 1/2</sub> )	%	90
Ważona wydajność skraplania (C <sub>1</sub> )	%	91
Poziom mocy akustycznej <sup>4)</sup>		
Poziom emisji hałasu w programie Bawełna przy pełnym załadunku	dB(A) re 1 pW	63
Budowa		
Urządzenie do zabudowy		-
Urządzenie wolno stojące z blatem roboczym		●
Urządzenie wolno stojące z możliwością podbudowy		-
Urządzenie do podbudowy (bez blatu roboczego)		-
Otwieranie drzwi na prawo / na lewo		- / ●
Wymiary		
Wymiary urządzenia	Wysokość w cm	85
	Szerokość w cm	59,5
	Głębokość <sup>5)</sup> w cm	63,4
Cofnięcie cokołu do przodu/do tyłu	cm/cm	0,0 / 0,0
Wysokość do podbudowy	cm	
Głębokość przy otwartych drzwiach	cm	107,4
Możliwość regulacji nóżek	+/- cm	+1,45 /-0,7
Waga netto	kg	52
Podłączenie elektryczne		
Napięcie	V	220-230
Moc przyłączeniowa	W	2.650-2.850
Zabezpieczenie	A	16
Częstotliwość	Hz	50
Nazwa i adres dostawcy	Miele & Cie. KG, Postfach, 33325 Gütersloh	
Wyjaśnienia:		
• Tak, występuje.		
1) Jest to program odpowiedni do suszenia tkanin bawełnianych o normalnym poziomie wilgotności oraz jest to najbardziej efektywny program pod względem zużycia energii w przypadku tkanin bawełnianych.		
2) Wartości mierzone według normy EN 61121		
3) Zużycie energii wynoszące X kWh rocznie na podstawie 160 standardowych cykli suszenia w przypadku programów suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym i częściowym załadunku oraz zużycia energii w trybach niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.		
4) Wartości mierzone według normy EN 60704		
5) Podana głębokość podana łącznie z odstępem od ściany. W przypadku podłączenia do odpływu może pojawić się konieczność zwiększenia odstepu od ściany.		
Stan danych z tabeli 05/12. Zmiany zabronione. Zastrzegamy sobie prawo do zmian.		