

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele

Miele

Adresa dodavatele

Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikační značka modelu

WWD320 WCS PWash&8kg

Obecné parametry výrobku

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(a) (v kg)	8.0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	64
Índice de eficiència energètica $EEI_w^{(a)}$	51.7		Třída energetické účinnosti ^(a)	A	
Index prací účinnosti ^(a)	1.038		Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	4.0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0.470		Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	47	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (v °C)	Jmenovitá kapacita	40	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)	51.0	
	Polovina	37			
	Čtvrtina	25			
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1400	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:39	Konstrukční typ	volně stojící	
	Polovina	2:39			
	Čtvrtina	2:39			
Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování)	70		Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování)	A	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0.30		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	3.80		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem			24 měsíců		
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra			ne		
Další informace					
^(a) pro program eco 40–60					

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 <https://www.miele.com/>

^(a) pro program eco 40–60

Informační list pro sušičky prádla pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 392/2012

Miele			
Identifikační značka modelu	TWC560WP EcoSpeed&8kg		
Jmenovitá kapacita ¹	kg	8,0	
Typ bubnové sušičky pro domácnost	odtahová / kondenzační	- / ●	
třída energetické účinnosti			
A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost)		A+++	
Vážená roční spotřeba energie (AE _c) ²	kWh/rok	177	
Bubnová sušička	automatická / neautomatická	● / -	
Spotřeba energie u standardního programu pro bavlnu			
Spotřeba energie s celou náplní	kWh	1,44	
Spotřeba energie s poloviční náplní	kWh	0,82	
Vážený příkon ve vypnutém stavu (P _o)	W	0,20	
Vážený příkon v režimu ponechání v zapnutém stavu (P)	W	0,20	
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T) ³	min	15	
Standardní program, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu ⁴		Bavlna se šipkou	
Doba trvání standardního programu pro bavlnu			
Vážená doba trvání	min	131	
Doba trvání s celou náplní	min	165	
Doba trvání s poloviční náplní	min	105	
Třída účinnosti kondenzace ⁵			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Vážená účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní“	%	95	
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s celou náplní“	%	94	
Průměrná účinnost kondenzace u „standardního programu pro bavlnu s poloviční náplní“	%	95	
Hladina akustického výkonu (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	66	
Vestavný spotřebič		-	

● Ano, k dispozici

¹ U standardního programu pro bavlnu s celou náplní v kg bavlněného prádla.

² Na základě 160 standardních sušicích cyklů ve standardním programu pro bavlnu s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie na cyklus bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

³ V případě, že je bubnová sušička pro domácnost vybavena systémem řízení spotřeby energie.

⁴ Tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlněného prádla a jedná se o neúčinnější program pro bavlnu z hlediska spotřeby energie.

⁵ V případě, že se jedná o kondenzační bubnovou sušičku pro domácnost.

⁶ Pro standardní program pro bavlnu s celou náplní.