

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

WTW870WPM PWash&TDos 9/6 kg

Obecné parametry výrobku

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita ^(b)	6.0	Rozměry v cm	Výška	85
	Jmenovitá prací kapacita ^(a)	9.0		Šířka	60
				Hloubka	71
Index energetické účinnosti	$EEI_W^{(a)}$	51.8	Třída energetické účinnosti	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Index prací účinnosti	$I_W^{(a)}$	1.040	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.038		$J_R^{(b)}$	4.0
Spotřeba energie v kWh na cyklus pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost v programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0.493		Spotřeba energie v kWh na kg na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	3.072	
Spotřeba vody v litrech na cyklus v 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.	48		Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	73	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Jmenovitá prací kapacita	43	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení	Jmenovitá kapacita	32
	Polovina	32		Polovina	24
	Čtvrtina	24			
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá prací kapacita	1600	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)	44.1	
	Polovina	1600			
	Čtvrtina	1600			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá prací kapacita	3:19	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	A	
	Polovina	2:39			
	Čtvrtina	2:29			

^(a) pro program eco 40–60

^(b) pro cyklus praní a sušení

Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jmenovité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)	69	doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	7:19
			Polovina	4:19
Konstrukční typ	Volně stojící přístroj	Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	A	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0.10	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	2.40	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	0.50	
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem		24 měsíců		
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra		ne		
Další informace				
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023		https://www.miele.com/		
^(a) pro program eco 40–60 ^(b) pro cyklus praní a sušení				