

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

WCA030 WCS Active

Obecné parametry výrobku

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(a) (v kg)	7.0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	64
Índice de eficiència energètica $EEI_w^{(a)}$	58.7		Třída energetické účinnosti ^(a)	B	
Index prací účinnosti ^(a)	1.037		Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	4.9	
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.	0.506		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.	45	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (v °C)	Jmenovitá kapacita	38	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)	51.0	
	Polovina	35			
	Čtvrtina	29			
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	3:19	Konstrukční typ	volně stojící	
	Polovina	2:39			
	Čtvrtina	2:39			
Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování)	72		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)	3.20		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