

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE (EÚ) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka

Miele

Adresa dodávateľa

Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikačný kód modelu

WWG360 WCS PWash&9kg

Všeobecné parametre výrobku

Parameter	Hodnota		Parameter	Hodnota	
Menovitá kapacita ^(a) (kg)	9.0		Rozmery v cm	Výška	85
				Šírka	60
				Hĺbka	64
Koeficient energetickej účinnosti $EEL_W^{(a)}$	51.8		Trieda energetickej účinnosti ^(a)	A	
Koeficient účinnosti prania ^(a)	1.043		Účinnosť pláchania (g/kg) ^(a)	4.0	
Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0.493		Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	48	
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií ^(a) (°C)	Menovitá kapacita	42	Vážená zvyšková vlhkosť ^(a) (%)	51.0	
	Polovica	31			
	Štvrtina	24			
Rýchlosť odstreďovania ^(a) (ot/min)	Menovitá kapacita	1400	Trieda účinnosti odstreďovania ^(a)	B	
	Polovica	1400			
	Štvrtina	1400			
Trvanie programu ^(a) (h:min)	Menovitá kapacita	3:19	Dizajn	voľne stojaca	
	Polovica	2:39			
	Štvrtina	2:29			
Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstreďovania)	68		Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstreďovania)	A	
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0.40		Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	-	
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	3.60		Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	0.80	

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ

24 mesiacov

Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny

nie

Doplňujúce informácie

^(a) Pre program „eco 40-60“

Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023 <https://www.miele.com/>

^(a) Pre program „eco 40-60“