

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele (a) (b) :	Siemens				
Adresa dodavatele (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Identifikační značka modelu (a) :	WN34A100EU				
Obecné parametry výrobku:					
Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita ^(e)	5.0	Rozměry v mm (a) (b)	Výška	85
	Jmenovitá prací kapacita ^(d)	8.0		Šířka	60
				Hloubka	59
Index energetické účinnosti	EEIW ^(d)	68.9	Třída energetické účinnosti	EEIW ^(d)	C ^(c)
	EEIWD ^(e)	78.7		EEIWD ^(e)	E ^(c)
Index prací účinnosti	IW ^(d)	1.040	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	IR ^(d)	5.0
	JW ^(e)	1.040		JR ^(e)	5.0
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.	0.626		Spotřeba energie v kWh 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.	3.126	
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.	41		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.	70	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Jmenovitá kapacita	46	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení	Jmenovitá kapacita ^(e)	39
	Polovina	36		Polovina	35
	Čtvrtina	23			

Otáčky při odstředování ^(d) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1400	Zbytkový obsah vlhkosti ^(d) (v %)	53.0	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:32	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(d)	B ^(c)	
	Polovina	2:48			
	Čtvrtina	2:10			
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)	70		doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	7:30
				Polovina	5:05
Typ	Volně stojící		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	A ^(c)	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0.50		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0.50	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4.00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	0.00	
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(a) ^(b) :				24 měsíců	
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra				Ne	
Další informace (a) (b) :					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023 ^(c) ^(e) : www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel					
<p>^(a) Tato položka se nepovažuje za relevantní pro účely čl. 2 odst. 6 nařízení (EU) 2017/1369.</p> <p>^(b) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.</p> <p>^(c) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.</p> <p>^(d) pro program eco 40–60.</p> <p>^(e) pro cyklus praní a sušení.</p>					