

Název nebo ochranná známka dodavatele:		Siemens	
Adresa dodavatele ^(b):		BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany	
Identifikační značka modelu:		WM14N261CS	
Obecné parametry výrobku:			
Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
Jmenovitá kapacita ^(a) (v kg)	8.0	Rozměry v mm	Výška 84.8
			Šířka 59.8
			Hloubka 55.0
EEIW ^(a)	69.0	Třída energetické účinnosti ^(a)	C ^(c)
Index prací účinnosti ^(a)	1.04	Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	5.0
Spotřeba energie v kWh [na cyklus], na základě programu „eco“ při použití napuštěné studené vody. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.		Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (v °C)	Jmenovitá kapacita 45	Zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (v %)	Jmenovitá kapacita 50
	Polovina 36		Polovina 52
	Čtvrtina 24		Čtvrtina 58
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita 1400	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B ^(c)
	Polovina 1400		
	Čtvrtina 1400		
Trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita 3:35	Typ	Volně stojící
	Polovina 2:43		
	Čtvrtina 2:33		

Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW)	74	Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování)	B
Vypnutý stav (W)	0.12	Pohotovostní režim (W)	0.50
Odložený start (W) (v příslušných případech)	3.80	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(b) :		2 roky	
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra		Ne	
Další informace:			
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 ^(d) ^(b) : www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel			
<p>^(a) pro program eco 40-60.</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) Nařízení Komise (EU) 2019/2022 ze dne 1. října 2019, kterým se stanoví požadavky na ekodesign myček nádobí pro domácnost podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, mění nařízení Komise (ES) č. 1275/2008 a zrušuje nařízení Komise (EU) č. 1016/2010 (viz strana 267 v tomto čísle Úředního věstníku).</p>			