

<b>Název nebo ochranná známka dodavatele:</b>		Siemens	
<b>Adresa dodavatele <sup>(b)</sup>:</b>		BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany	
<b>Identifikační značka modelu:</b>		WI14W541EU	
<b>Obecné parametry výrobku:</b>			
Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota
Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (v kg)	8.0	Rozměry v mm	Výška 81.8
			Šířka 59.6
			Hloubka 54.4
EEIW <sup>(a)</sup>	68.6	Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>	C <sup>(c)</sup>
Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>	1.04	Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>	4.5
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.		0.624	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 <sup>(a)</sup> (v °C)	Jmenovitá kapacita 48	Zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (v %)	Jmenovitá kapacita 53
	Polovina 37		Polovina 53
	Čtvrtina 24		Čtvrtina 53
Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)	Jmenovitá kapacita 1393	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	B <sup>(c)</sup>
	Polovina 1400		
	Čtvrtina 1400		
Trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)	Jmenovitá kapacita 3:16	Typ	Vestavný
	Polovina 2:36		
	Čtvrtina 2:22		

Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	66	Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (fáze odstředování)	A
Vypnutý stav (W)	0.12	Pohotovostní režim (W)	0.50
Odložený start (W) (v příslušných případech)	1.00	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem <sup>(b)</sup> :</b>		2 roky	
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>		Ne	
<b>Další informace:</b>			
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 <sup>(d)</sup> <sup>(b)</sup> : <a href="http://www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel">www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel</a>			
<p><sup>(a)</sup> pro program eco 40-60.</p> <p><sup>(b)</sup> změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.</p> <p><sup>(c)</sup> jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.</p> <p><sup>(d)</sup> 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>			