

<b>Název nebo ochranná známka dodavatele:</b>		Bosch			
<b>Adresa dodavatele <sup>(c)</sup>:</b>		BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany			
<b>Identifikační značka modelu:</b>		WDU8H541EU			
<b>Obecné parametry výrobku:</b>					
Parametr		Hodnota			
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita <sup>(b)</sup>	6.0	Výška	84.8	
	Jmenovitá prací kapacita <sup>(a)</sup>	10.0	Šířka	59.8	
			Hloubka	61.6	
Index energetické účinnosti	EEIW <sup>(a)</sup>	68.1	Třída energetické účinnosti	EEIW <sup>(a)</sup>	848
	EEIWD <sup>(b)</sup>	79.2		EEIWD <sup>(b)</sup>	598
Index prací účinnosti	IW <sup>(a)</sup>		Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	IR <sup>(a)</sup>	616
	JW <sup>(b)</sup>	1.04		JR <sup>(b)</sup>	26
Spotřeba energie v kWh na kg 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.		68.1	Spotřeba energie v kWh na kg 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.		
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.		1.04	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.		
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (v °C)	Jmenovitá kapacita	46	Zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (v %)	Jmenovitá kapacita	53
	Polovina	36		Polovina	53
	Čtvrtina	26		Čtvrtina	53

Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/-min)	Jmenovitá kapacita	1400	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	B	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:53	doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	6:51
	Polovina	2:58		Polovina	
	Čtvrtina	2:58			
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	Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	A	
Typ	Volně stojící				
Vypnutý stav (W)	0.50		Pohotovostní režim (W)	0.00	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4.00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	1.10	
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem <sup>(b)</sup> :</b>				2 roky	
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>				Ne	
Další informace:					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023 <sup>(c)</sup> <sup>(e)</sup> : <a href="http://www.bosch-home.com/energylabel">www.bosch-home.com/energylabel</a>					
<sup>(a)</sup> pro program eco 40-60.					
<sup>(b)</sup> pro cyklus praní a sušení.					
<sup>(c)</sup> změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.					
<sup>(d)</sup> jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.					
<sup>(e)</sup> Nařízení Komise (EU) 2019/2023 ze dne 1. října 2019, kterým se stanoví požadavky na ekodesign praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, mění nařízení Komise (ES) č. 1275/2008 a zrušuje nařízení Komise (EU) č. 1015/2010 (viz strana 285 v tomto čísle Úředního věstníku)					