

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) :	WG54B202CS			
Obecné parametry výrobku:				
Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(d) (v kg)	10.0	Rozměry v mm (a) (b)	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	59
EEIW ^(d)	30.8	Třída energetické účinnosti ^(d)	A ^(d)	
Index prací účinnosti ^(d)	1.031	Účinnost máchání (v g/kg) ^(d)	5.0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0.304	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.	48	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(d) (v °C)	Jmenovitá kapacita	30	Zbytkový obsah vlhkosti ^(d) (v %)	53.0
	Polovina	25		
	Čtvrtina	23		
Otáčky při odstředování ^(d) (ot/-min)	Jmenovitá kapacita	1400	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(d)	B ^(d)
	Polovina	1400		
	Čtvrtina	1400		
Trvání programu ^(d) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:55	Typ	volně stojící
	Polovina	2:55		
	Čtvrtina	2:45		

Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(d) (dB(A) re 1 pW)	71	Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(d) (fáze odstředování)	A
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)	2.00
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 Komise (EU) 2019/2023 ^(d) ^(b) : 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>			

Informační list produktu dle nařízení “KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) č. 392/2012”

Značka: Siemens
Identifikace modelu: WQ45B2B0CS
Jmenovitá kapacita bavlny: 9,0 kg
Typ sušení: Kondenzace
Třída spotřeby energie: A+++
Spotřeba energie 193,0 kWh/ročně, na základě 160 cyklů ve standardním programu bavlna s plnou a poloviční náplní, a spotřeba v programu s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba je závislá na způsobu použití spotřebiče.
Automatický sušička prádla
Spotřeba energie ve standardním programu bavlna s plnou náplní: 1,60 kWh
Spotřeba energie ve standardním programu bavlna s poloviční náplní: 0,89 kWh
Spotřeba energie ve vypnutém stavu a v režimu ponechání v zapnutém stavu: 0,30 W / 0,30 W
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu: 15 min
Program bavlna eco použitý s plnou a poloviční náplní je standardním sušícím programem, ke kterému se vztahují informace na energetickém štítku a v informačním listě, tento program je vhodný pro sušení normálně mokrého bavlněného prádla a je nejvíce úsporným programem.
Vážená doba trvání standardního programu bavlna s plnou a poloviční náplní: 155 min
Doba trvání standardního programu bavlna s plnou náplní: 195 min
Doba trvání standardního programu bavlna s poloviční náplní: 125 min
Třída účinnosti sušení B na stupnici od G (nejnižší účinnost) do A (nejvyšší účinnost)
Vážená účinnost sušení ve standardním programu bavlna s plnou a poloviční náplní: 88 %
Průměrná účinnost sušení ve standardním programu bavlna s plnou náplní: 88 %
Průměrná účinnost sušení ve standardním programu bavlna s poloviční náplní: 88 %
Hladina akustického výkonu: 61 dB(A) re 1 pW
Volně stojící