

Informační list výrobku					
NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítech praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost					
Název nebo ochranná známka dodavatele: Hoover					
Adresa dodavatele: Candy Hoover Group contact, Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT					
Identifikační značka modelu: HDP 5107AMBC/1-S					
Obecné parametry výrobku:					
Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita ^(b)	7,0	Rozměry v cm	Výška	85
	Jmenovitá prací kapacita ^(a)	10,0		Šířka	60
				Hloubka	58
Index energetické účinnosti	EEI _w ^(a)	52,0	Třída energetické účinnosti	EEI _w ^(a)	A
	EEI _{WD} ^(b)	82,0		EEI _{WD} ^(b)	E
Index prací účinnosti	I _w ^(a)	1,031	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I _a ^(a)	4,9
	J _w ^(b)	1,031		J _a ^(b)	4,9
Spotřeba energie v kWh na cyklus pro práci 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.		0,513	Spotřeba energie v kWh na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a polo-viční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.		4,195
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.		51	Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a polo-viční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.		91
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky	Jmenovitá prací kapacita	37	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení.	Jmenovitá kapacita	44

Strana 1 / 2

se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40-60.	Polo-vina	30			
	Čtvrtina	24		Polo-vina	24
Otáčky při odstředování (ot/min) ^(a)	Jmenovitá prací kapacita	1 451	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%) ^(a)	53,9	
	Polo-vina	1 451			
	Čtvrtina	1 451			
Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)	Jmenovitá prací kapacita	3:59	Třída účinnosti sušení odstředování ^(a)	B	
	Polo-vina	3:00			
	Čtvrtina	3:00			
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)		78	doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	10:30
				Polo-vina	6:00
Typ	volně stojící		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	C	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)		0,50	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	1,00	
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: 24 měsíců					
Tento výrobek byl navržen tak, aby během prachového cyklu uvolňoval ionty stříbra		NE			
Další informace:					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 naří-					

zení (EU) 2019/2023: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

- ^(a) pro program eco 40-60.
- ^(b) pro cyklus praní a sušení.