

Informační list



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 výrobce: PHILCO

Adresa výrobce: FAST ČR, a.s., U Sanitasu 1621, Říčany 251 01, Czech Republic

Identifikační značka modelu: PLWDI 1486 BBI

Základní specifikace: Vestavná pračka se sušičkou combo

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita ^(b)	8,0	Rozměry v cm	Výška	83
	Jmenovitá prací kapacita ^(a)	6,0		Šířka	60
				Hloubka	54
Index energetické účinnosti	EEI _W ^(a)	60	Třída energetické účinnosti*	EEI _W ^(a)	B
	EEI _{WD} ^(b)	78,4		EEI _{WD} ^(b)	E
Index prací účinnosti	I _W ^(a)	1,031	Účinnost máchání (g / kg suché textilie)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
Spotřeba energie v kWh na cyklus pro prací cyklus domácí pračky se sušičkou během programu eco 40-60 při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba energie bude záviset na způsobu používání spotřebiče.	0,545		Spotřeba energie v kWh za prací a sušící cyklus pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plného a polovičního zatížení. Skutečná spotřeba energie bude záviset na způsobu používání spotřebiče.	3,600	
Spotřeba vody v litrech na cyklus, pro program eco 40-60 při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu používání spotřebiče a na tvrdosti vody.	48		Spotřeba vody v litrech na cyklus, na prací a sušící cyklus pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plného a polovičního zatížení. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu používání spotřebiče a na tvrdosti vody.	90	

Maximální teplota 39 uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.	Jmenovitá prací kapacita	38	Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení.	Jmenovitá kapacita	39
	Polovina	38		Polovina	27
	Čtvrtina	21			
Otáčky při odstředování (ot/ min) ^(a)	Jmenovitá prací kapacita	1400	Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%) ^(a)	53,9	
	Polovina	1400			
	Čtvrtina	1400			
Trvání programu Eco 40-60 (h: min)	Jmenovitá prací kapacita	3:38	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B	
	1/2 náplň	2:48			
	1/4 náplň	2:48			
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)	76		Doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)	Jmenovitá kapacita	9:30
				Polovina	6:40
Typ spotřebiče	Vestavná		Třída akustických emisí hluku ve vzduchu během cyklu odstředování pro program eco 40-60 při jmenovité mycí kapacitě	B	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,5		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	1,00	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuveдено	
Minimální doba trvání záruky nabízené dodavatelem: 24 měsíců					
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra			Ne		
Další informace:					
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023: www.philco.cz					

^(a) pro program eco 40–60.

^(b) pro cyklus praní a sušení.