

Informační list výrobku

Název nebo ochranná známka dodavatele: AEG

Adresa dodavatele (°): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identifikační značka modelu: L8WBE68SI 914606412

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	Jmenovitá kapacita ^(b)	4,0	Rozměry v mm	Výška	82
	Jmenovitá prací kapacita ^(a)	8,0		Šířka	60
				Hloubka	55
Index energetické účinnosti	EEI _W ^(a)	79,8	Třída energetické účinnosti	EEIW ^(a)	D ^(d)
	EEIWD ^(b)	81,8		EEIWD ^(b)	E ^(d)
Index prací účinnosti	I _W ^(a)	1,04	Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)	I _R ^(a)	4,9
	J _W ^(b)	1,04		J _R ^(b)	4,9
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.	0,725		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.	2,659	
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.	47		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.	60	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) ^(a)	Jmenovitá prací kapacita	46	Zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (v %)	Jmenovitá prací kapacita	50
	Polovina	40		Polovina	50
	Čtvrtina	33		Čtvrtina	54
Otáčky při odstředování (ot/min) ^(a)	Jmenovitá prací kapacita	1551	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B ^(d)	
	Polovina	1551			
	Čtvrtina	1551			

Doba trvání programu eco 40-60 (h: min)	Jmenovitá prací kapacita	3:30	doba trvání cyklu praní a sušení (h: min)	Jmenovitá prací kapacita	6:15
	Polovina	2:40		Polovina	4:35
	Čtvrtina	2:40			
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 ^(d)	
Typ	vestavná				
Vypnutý stav (W)	0,30		Pohotovostní režim (W)	0,30	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(c): 12 měsíce

Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra NE

Doplňující informace: -

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023 ^(b): <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606412>

^(a) pro program eco 40-60.

^(b) pro cyklus praní a sušení.

^(c) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.

^(d) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadá.