

Informační list výrobku

Název nebo ochranná známka dodavatele	Electrolux
Adresa dodavatele:	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Identifikační značka modelu	EW6TN3062 913148319

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(b) (v kg)	6,0		Rozměry v mm	Výška	91
				Šířka	40
				Hloubka	60
Index energetické účinnosti ^(b) EEI _W	79,8		Třída energetické účinnosti ^(b)	D	
Index prací účinnosti ^(b)	1,031		Účinnost máchání (v g/kg) ^(b)	4,9	
Spotřeba energie v kWh na jeden cyklus, vycházející z použití programu eco 40–60, při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,646		Spotřeba vody v litrech na jeden cyklus, vycházející z použití programu eco 40–60, při kombinaci plného a částečného naplnění. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	40	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(b) (v °C)	Jmenovitá kapacita	47	Vážená zbývající vlhkost ^(b) (%)	60,5	
	Polovina	39			
	Čtvrtina	25			
Otáčky při odstředování ^(b) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	951	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(b)	C	
	Polovina	951			
	Čtvrtina	951			
Trvání programu ^(b) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:17	Typ	volně stojící	
	Polovina	2:35			
	Čtvrtina	2:35			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(b) (dB (A) re 1 pW)	75		Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(b) (fáze odstředování)	B	
Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,48		Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0,48	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	4,00		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	-	

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 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 bodu 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/913148319>

^(b) pro program eco 40-60.