

Продуктов информационен лист

Име или търговска марка на доставчика	AEG				
Адрес на доставчика	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL				
Идентификатор на модела	L6WNJ68W 914600132				
Основни параметри на продукта					
Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет (kg)	Обявен капацитет ^(c)	4,0	Размери в см:	Височина	85
	Обявен капацитет при пране ^(b)	8,0		Ширина	60
Индекс на енергийна ефективност	EEI _W ^(b)	79,8		Дълбочина	56
		Клас на енергийна ефективност	EEI _W ^(b)	D ^(e)	
	EEI _{WD} ^(c)		81,8	EEI _{WD} ^(c)	E ^(e)
Индекс за ефективност на изпиране	I _W ^(b)	1,031	Индекс за ефективност на изпиране (g/kg сух текстил)	I _R ^(b)	4,9
	J _W ^(c)	1,031		J _R ^(c)	4,9
Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на програмата „eco 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,725		Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла „пране и сушение“ на битовата перална машина със сушилня в съчетание с пълно и половин зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	2,659	
Консумация на вода в литри за един цикъл за програмата „eco 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата	45		Консумация на вода в литри за един цикъл, за цикъла „пране и сушение“ на пералната машина със сушилня в съчетание с пълно зареждане и половин зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата	60	
Максимална температура в третирания текстил (°C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки програмата eco 40-60	Обявен капацитет при пране	46	Максимална температура в третирания текстил (°C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки цикъл пране и сушение	Обявен капацитет	41
	Половината от обявения капацитет	37		Половината от обявения капацитет	37
	Една четвърт от обявения капацитет	33			

Честота на въртене (rpm) ^(b)	Обявен капацитет при пране	1551	Претеглено съдържание на остатъчната влага ^(b) (%)	52,7
	Половината от обявения капацитет	1551		
	Една четвърт от обявения капацитет	1551		
Продължителност на програмата „eco 40-60“ (h:min)	Обявен капацитет при пране	3:30	Клас на ефективност на сушение с центрофугиране ^(b)	B ^(e)
	Половината от обявения капацитет	2:45		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:40		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране на цикъла на пране на програмата „eco 40-60“ при обявен капацитет при пране, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW	76	Цикъл „пране и сушение“ (h:min)	Обявен капацитет	6:15
Тип			Половината от обявения капацитет	4:35
Режим „изключен“ (W) (ако е приложимо)	0,50	Режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0,50	
Режим на отложен старт (ако е приложимо)	4,00	мрежов режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	-	
Минимален срок на гаранцията, предложена от производителя		12 месеци		
Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране		НЕ		

Допълнителна информация

-

Адрес на уеб сайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент (ЕС) 2019 /2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600132>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) for the eco 40-60 programme

^(c) за цикъла „пране и сушение“

^(d) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(e) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.