

**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		LWR98165NXE 914610730			
<b>Основни параметри на продукта</b>					
Параметър	Стойност	Параметър	Стойност		
Обявен капацитет (kg)	Обявен капацитет <sup>(c)</sup>	6,0	Размери в см:	Височина	87
	Обявен капацитет при пране <sup>(b)</sup>	10,0		Ширина	60
Индекс на енергийна ефективност	EEI <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	51,8		Дълбочина	66
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(c)</sup>	44,8	Клас на енергийна ефективност	EEI <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	A <sup>(e)</sup>
	I <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		EEI <sub>WD</sub> <sup>(c)</sup>	B <sup>(e)</sup>
Индекс за ефективност на изпиране	J <sub>W</sub> <sup>(c)</sup>	1,031	Индекс за ефективност на изпиране (g /kg сух текстил)	I <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,9
				J <sub>R</sub> <sup>(c)</sup>	4,9
Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,512		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.	2,058	
Консумация на вода в литри за един цикъл за програмата „есо 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	47		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	48	
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	37	Максимална температура в третирания текстил (° C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки цикъл пране и сушение	Обявен капацитет	30
	Половината от обявения капацитет	33		Половината от обявения капацитет	28
	Една четвърт от обявения капацитет	23			

Честота на въртене (rpm) <sup>(b)</sup>	Обявен капацитет при пране	1551	Претеглено съдържание на остатъчната влага <sup>(b)</sup> (%)	53,9
	Половината от обявения капацитет	1551		
	Една четвърт от обявения капацитет	1551		
Продължителност на програмата „eco 40-60“ (h:min)	Обявен капацитет при пране	3:55	Клас на ефективност на сушение с центрофугиране <sup>(b)</sup>	B <sup>(e)</sup>
	Половината от обявения капацитет	2:50		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:30		
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	8:50
Тип			Половината от обявения капацитет	5:45
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)	2,00	
<b>Минимален срок на гарантията, предложена от производителя</b>				12 месеци
<b>Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни иони по време на цикъла на изпиране</b>		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/914610730>

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

<sup>(b)</sup> за програмата „ eco 40-60“.

<sup>(c)</sup> за цикъла „ пране и сушение“

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

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