

**Продуктов информационен лист**

<b>Име или търговска марка на доставчика:</b>	AEG				
<b>Адрес на доставчика (b):</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL				
<b>Идентификатор на модела:</b>	L7FEE49S 914550418				
<b>Основни параметри на продукта:</b>					
Параметър	Стойност	Параметър	Стойност		
Обявен капацитет (a) (kg)	9,0	Размери в mm	Височина	85	
			Ширина	60	
			Дълбочина	66	
IEE <sub>W</sub> (a)	68,8	Клас на енергийна ефективност (a)	C (c)		
Индекс за ефективност на изпиране (a)	1,04	Индекс за ефективност на изпиране (g/kg) (a)	4,9		
Консумация на енергия в kWh за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“ Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,654	Консумация на вода в литри за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	49		
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия (a) (°C)	Обявен капацитет Половината от обявения капацитет Една четвърт от обявения капацитет	38 38 26	Остатъчно съдържание на влага (a) (%)	Обявен капацитет Половината от обявения капацитет Една четвърт от обявения капацитет	52 52 54
Скорост на центрофугиране (a) (об /min)	Обявен капацитет Половината от обявения капацитет Една четвърт от обявения капацитет	1351 1351 1351	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране (a)	B (c)	
Продължителност на програмата (a) (h:min)	Обявен капацитет Половината от обявения капацитет Една четвърт от обявения капацитет	3:40 2:45 2:45	Тип	свободностояща	

Излъчван въздущен шум през фазата на центрофугиране <sup>(a)</sup> (изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW)	75	Клас на излъчвания въздущен шум <sup>(a)</sup> (за фазата на центрофугиране)	B <sup>(c)</sup>
Режим „изключен“ (W)	0,30	Режим на готовност (W)	0,30
Режим на отложен старт (ако е приложимо)	4,00	мрежов режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	-

**Минимален срок на гарантията, предложена от производителя <sup>(b)</sup>:** 12 месеци

Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране	НЕ
--	----

**Допълнителна информация:** -

Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9, от приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914550418>

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

<sup>(b)</sup> промени в тези точки няма да се считат от значение за целите на член 4, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2017/1369.

<sup>(c)</sup> ако продуктовата база данни автоматично генерира окончателното съдържание на това поле, доставчикът не въвежда данните.