

Име на доставчика или търговска марка

AEG

Адрес на доставчика:

Електролукс - 26 ал. Powstancow Slaskich 30-570 - Краков - PL

Идентификатор на модела

L7FL840EX 914921737

Общи параметри на продукта:

Параметър	стойност		Параметър	стойност	
Номинален капацитет ^b (kg)	8,0		Размери в см	Височина	85
				Широчина	60
				Дълбочина	60
Индекс на енергийна ефективност ^b (E _{EEI}) _B	51,8		Клас на енергийна ефективност ^b (E _{EEI}) _B	A	
Индекс на ефективност на пране ^b (E _W)	1,031		Ефективност на промиване ^b (g/kg) ₍₁₎	4,9	
Консумация на енергия в kWh на пране, базирана на програма Eco 40-60 с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на енергия зависи от това как се използват устройството.	0,471		Консумация на вода в литри за пране, базирана на програма Eco 40-60 с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на вода зависи от начина на използване на уреда и от степента на твърдост на водата.	42	
Най-висока температура въртене на триетерия текстил ^b (°C)	номинален капацитет	37	Претеглено съдържание на остатък на влага ^b (%)	53,4	
	половината	36			
	четвърт от	24			
	номинален капацитет				
Скорост на центрофуга ^b (rpm)	номинален капацитет	1400	Клас на ефективност на центрофугиране ^b (rpm)	6	
	половината	1400			
	четвърт от	1400			
	номинален капацитет				
Продължителност на програмата ^b (h:min)	номинален капацитет	3:30	Продължителност	откъснат	
	половината	2:45			
	четвърт от	2:45			
	номинален капацитет				
Емисиите на въздушна шума в децибела на въртене ^b (dB(A) _{re 1 pW})	74		Клас на излъчвания шум в децибела ^b (фазна на въртене)	6	
Извънсъстояние (W) (ако е приложимо)	0,50		Състояние на готовност (W) (ако е приложимо)	0,50	
Отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00		Режим на готовност в мрежа (W) (ако е приложимо)	-	

Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика:

24 Заведение

Този продукт е предназначен за употреба по време на цикъла на пране освобождава сребърни йони

NE

Повече информация:

Уеб-страница към уебсайта на доставчика, където може да бъде намерена информацията, посочена в точка 9 от Приложение II към МП Регламент (ЕО) 2019/2023 на Комисията: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914921737>⁽¹⁾ Информация за програма "еко 40-60".