

Име на доставчика или търговска марка

AEG

Адрес на доставчика:

Електрорукас - 26 ал. Powstancow Slaskich 30-570 - Краків - PL

Идентификатор на модела

L7FE74485S 914550049

Общи параметри на продукта:

Параметър	стойност		Параметър	стойност	
Номинален капацитет (kg)	8,0		Размери в см	Височина	85
				Ширина	60
				Дълбочина	60
Индекс на енергийна ефективност (E) EEI _B	68,8		Клас на енергийна ефективност (E)	°C (D)	
Индекс на ефективност на пране (E)	1,031		Ефективност на промиване (g/kg) (E)	4,9	
Консумция на енергия в kWh на пране, базирана на програмата Eco 40-60 с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумция на енергия зависи от това как се използва устройството.	0,625		Консумция на вода в литри за пране, базирана на програмата Eco 40-60 с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумция на вода зависи от начина на използване на уреда и от степента на твърдост на водата.	47	
Най-висока температура в третирания текстил (°C)	номинален капацитет	44	Претеглено съдържание на остатъчна влага (E) (%)	53,0	
	половината	39			
	номинален капацитет	26			
	четвърт от	26			
Скорост на центрофуга (rpm)	номинален капацитет	1351	Клас на ефективност на центрофугиране (E)	B (D)	
	половината	1351			
	номинален капацитет	1351			
	четвърт от	1351			
Продължителност на програмата (h:min)	номинален капацитет	3:30	Времетрае	откъснат	
	половината	2:45			
	номинален капацитет	2:45			
	четвърт от	2:45			
Емисиите на въздушна шумовост (dB(A) re 1 pW)	75		Клас на излъчвания шумовост (dB(A) re 1 pW) (фазана въздушна шумовост)	B (D)	
Извънсъстояние (W) (ако е приложимо)	0,30		Състояние на готовност (W) (ако е приложимо)	0,30	
Огложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00		Регимна готовност в мрежа (W) (ако е приложимо)	-	

Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика:

24 Завлавление

Този продукт е предназначен за употреба по време на цикъла на пране, осъществява 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 МРегламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914550049>