

Име на доставчика или търговска марка

AEG

Адрес на доставчика

Electrolux - 26 ал. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - Полша

Идентификация на модела

L7WBN86GW 914610221

Общи параметри на продукта

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (b) (PS)	Номинална капацитет(° C)	5.0	Размери в см:	Височина	85
	Номинална капацитет за пране (b)	8.0		ширина	60
				Дълбочина	57
Индекс на енергийна ефективност	EEIyb()	51.8	Клас на енергийна ефективност (b)	EEIyb()	A (д)
	EEIwd(° C)	66.8		EEIwd(° C)	D (д)
Индекс на ефективност на пране	азу(b)	1,031	Ефективност на изплакване (g/kg суха тъкан)	азР(b)	4.9
	джу(° C)	1,031		джР(° C)	4.9
Консумация на енергия, изразена в kWh на цикъл, за цикъла на пране на домакинско пране сушилня, с програма "еко 40-60" при комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на енергия зависи от режима на който се използва устройството.	0,471		Консумация на енергия, изразена в kWh на цикъл, за цикъла на пране и сушение на домашното пране сушилня с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на енергия ще зависи от начина на използване на уреда.	2,653	
Консумация на вода, изразена в литри на цикъл, за програма "еко 40-60" при комбинация от пълно и частично натоварване. Реалната консумация на вода зависи от метода върху които се използва уредът и твърдостта на водата.	42		Консумация на вода, изразена в литри на цикъл, за цикъла на пране и сушение на домакинското пране сушилня с комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода зависи от начина на използване на уреда и от твърдостта на водата.	62	
Максимална температура в обработената тъкан (°C) за цикъла на пране на битова пералня/ сушилня, с помощта на програма еко 40-60	Номинална капацитет за пране	37	Максимална температура в обработената тъкан (°C) за цикъла на пране на домакинската пералня / сушилня, като използвате цикъла на пране и сушение	Номинална капацитет	35
	Наполовина	36		Наполовина	32
	Квартал	24			

	Номинална капацитет за пране	1600	Претеглено съдържание на остатъчна влага (b) (%)	52.7
Скорост на центрофугиране (rpm)(b)	Наполовина	1600		
	Квартал	1600		
Продължителност на програмата "еко 40-60" (ч:мин)	Номинална капацитет за пране	3:30	Клас на ефективност на центрофугата (b)	Б (д)
	Наполовина	2:45		
	Квартал	2:45		
Излъчване на звук въздушен шум по време на центрофуга фаза на цикъл на пране "еко 40-60" при номинален капацитет на пране (dB (A) re 1 pW)	76	Продължителност на цикъла на пране и сушение (h:min)	Номинална капацитет	5:55
			Наполовина	4:20
Тип	откъс ат	Клас на излъчване на въздушен акустичен шум на фазата на центрофугиране на програма еко 40-60 при номинален капацитет на пране	Б (д)	
Изключчен режим (W) (ако е приложимо)	0,50	Режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0,50	
Закъснение при стартиране (W) (ако е приложимо)	4.00	Мрежов режим на готовност (W) (ако е приложимо)	-	
Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика			24 месеца	
Този продукте предназначена освобождава сребърни йони по време на цикълана пране	HE			

Допълнителна информация

-

Връзка към уеб сайта на доставчика, съдържащ информацията, посочена в точка 9 от Приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PIISlink/Products/914610221>

(a) тази позиция не се счита за релевантна за целите на член 2, параграф 6 от Регламент (ЕС) 2017/1369. (b) за програма еко 40-60 (* c) за цикъла на пране и сушение.

(d) промените в тези елементи не се считат за приложими за целите на член 4, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2017/1369. (d) ако продуктовата база данни автоматично генерира окончателното съдържание на тази клетка, доставчикът няма да въвежда тези данни.