

Име на доставчика или търговска марка

AEG

Адрес на доставчика

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

Идентификация на модела

L9WEN066CB 914600362

Общи параметри на продукта

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (b) (PS)	Номинална капацитет(° c)	6.0	Размери в см:	Височина	87
	Номинална капацитет за пране (b)	10.0		ширина	60
				Дълбочина	66
Индекс на енергийна ефективност	EEIyb()	51.8	Клас на енергийна ефективност (b)	EEIyb()	A (д)
	EEIwd(° c)	54.8		EEIwd(° c)	° c (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 "есо 40-60" при комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на енергия зависи от режима на който се използва устройството.	0,51z		Консумация на енергия, изразена в kWh на цикъл, за цикъла на пране и сушене на домашното пране сушилня с комбинация от пълно и частично зареждане. Действителната консумация на енергия ще зависи от начина на използване на уреда.	2,51z	
Консумация на вода, изразена в литри на цикъл, за програма "есо 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.	47		Консумация на вода, изразена в литри на цикъл, за цикъла на пране и сушене 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.	50	
Максимална температура в обработената тъкан (°C) за цикъла на пране на битова пералня/ сушилня, с 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 сушене	Номинална капацитет	39
	Наполовина	33		Наполовина	35
	Квартал	23			

Скорост на центрофугиране (rpm)(b)	Номинална капацитет за пране	1551	Претеглено съдържание на остатъчна влага (b) (%)	52.3
	Наполовина	1551		
	Квартал	1551		
Продължителност на програмата "еко 40-60" (ч:мин)	Номинална капацитет за пране	3:55	Клас на ефективност на центрофугата (b)	Б (д)
	Наполовина	2:50		
	Квартал	2:30		
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)	75	Продължителност на цикъла на пране и сушене (h:min)	Номинална капацитет	9:40
			Наполовина	5:35
Тип	откъс ат	Клас на излъчване на въздушен акустичен шум на фазата на центрофугиране на програма есо 40-60 при номинален капацитет на пране	Б (д)	
Изключен режим (W) (ако е приложимо)	0,5C	Режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0,5 J	
Закъснение при стартиране (W) (ако е приложимо)	4.0C	Мрежов режим на готовност (W) (ако е приложимо)	2.0 J	
Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика			24 месеца	
Този продукт е предназначен да освобождава съребърни йони по време на цикъла на пране		НЕ		

Допълнителна информация

-

Връзка към уебсайта на доставчика, съдържащ информацията, посочена в точка 9 от Приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600362>

(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 сушене.

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