

Продуктов информационен лист

Име или търговска марка на доставчика	AEG
Адрес на доставчика	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Идентификатор на модела	L7WBGO49S 914610205

Основни параметри на продукта

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет (kg)	Обявен капацитет ^(c)	5,0	Размери в cm:	Височина	85
	Обявен капацитет при пране ^(b)	9,0		Ширина	60
				Дълбочина	58
Индекс на енергийна ефективност	EEI _W ^(b)	68,8	Клас на енергийна ефективност	EEI _W ^(b)	C ^(e)
	EEI _{WD} ^(c)	81,8		EEI _{WD} ^(c)	E ^(e)
Индекс за ефективност на изпиране	I _W ^(b)	1,031	Индекс за ефективност на изпиране (g /kg сух текстил)	I _R ^(b)	4,9
	J _W ^(c)	1,031		J _R ^(c)	4,9
Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0,654		Консумация на енергия в kWh за един цикъл, за цикъла „пране и сушене“ на битовата перална машина със сушилня в съчетание с пълно и половин зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	3,249	
Консумация на вода в литри за един цикъл за програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата	43		Консумация на вода в литри за един цикъл, за цикъла „пране и сушене“ на пералната машина със сушилня в съчетание с пълно зареждане и половин зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата	67	
Максимална температура в третирания текстил (° C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки програмата есо 40-60	Обявен капацитет при пране	44	Максимална температура в третирания текстил (° C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки цикъл пране и сушене	Обявен капацитет	37
	Половината от обявения капацитет	36			
	Една четвърт от обявения капацитет	31		Половината от обявения капацитет	35

Честота на въртене (rpm) ^(b)	Обявен капацитет при пране	1400	Претеглено съдържание на остатъчната влага ^(b) (%)	53,4	
	Половината от обявения капацитет	1400			
	Една четвърт от обявения капацитет	1400			
Продължителност на програмата „есо 40-60“ (h: min)	Обявен капацитет при пране	3:40	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране ^(b)	B (°)	
	Половината от обявения капацитет	2:50			
	Една четвърт от обявения капацитет	2:45			
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране на цикъла на пране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW	75	Цикъл „ пране и сушене“ (h:min)	Обявен капацитет	6:20	
			Половината от обявения капацитет	4:25	
Тип	свободностояща	Клас на излъчвания въздушен шум за фазата на центрофугиране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране	B (°)		
Режим „изключен“ (W) (ако е приложимо)	0,50	Режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0,50		
Режим на отложен старт (ако е приложимо)	4,00	мрежов режим „в готовност“ (W) (ако е приложимо)	-		

Минимален срок на гаранцията, предложена от производителя

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: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610205>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) for the eco 40-60 programme

^(c) за цикъла „ пране и сушене“

^(d) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(e) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.