

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	L7WBEN69S 914605176

Основни параметри на продукта

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет (kg)	Обявен капацитет ^(c)	6,0	Размери в см:	Височина	85
	Обявен капацитет при пране ^(b)	9,0		Ширина	60
				Дълбочина	66
Индекс на енергийна ефективност	$EEl_W^{(b)}$	51,8	Клас на енергийна ефективност	$EEl_W^{(b)}$	A
	$EEl_{WD}^{(c)}$	81,8		$EEl_{WD}^{(c)}$	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.	0,493		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.	3,758	
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	46		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	70	
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	35	Максимална температура в третирания текстил (° C) за цикъла на пране на пералня със сушилня за домашна употреба, използвайки цикъл пране и сушене	Обявен капацитет при пране	37
	Половината от обявения капацитет	33		Половината от обявения капацитет	34
	Една четвърт от обявения капацитет	23			
Честота на въртене (rpm) ^(b)	Обявен капацитет при пране	1551	Претеглено съдържание на остатъчната влага ^(b) (%)	52,8	
	Половината от обявения капацитет	1551			

	Една четвърт от обявения капацитет	1551		
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	2:35		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:30		
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	76	Цикъл „ пране и сушене“ (h:min)	Обявен капацитет при пране	8:05
			Половината от обявения капацитет	5:10
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/914605176>

^(b) за програмата „есо 40-60“ .

^(c) за цикъла „ пране и сушене“