

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: Tesla

Адрес на доставчика: Tesla Electronics, Litijaska 47, 1000 Ljubljana, SI

Идентификатор на модела: WL71291M

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	7,5		Размери в cm	Височина	88
				Ширина	40
				Дълбочина	61
ИЕЕ _W	69,0		Клас на енергийна ефективност	C	
Индекс на ефективността на изпиране	1,04		Ефективност на изплакването (g/kg)	5,0	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, на базата на програма „еко“ 40—60. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	61,000		Консумация на вода в литри за цикъл на базата на програма „еко“ 40—60. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	46	
Максимална температура във вътрешността на третирани текстилни изделия (°C)	Номинален капацитет	38	Остатъчно съдържание на влага (%)	Номинален капацитет	54
	Половин	-		Половин	-
	Четвърт	-		Четвърт	-
Скорост на центрофугиране (об/мин)	Номинален капацитет	1 200	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране	B	
	Половин	-			
	Четвърт	-			
Времетраене на програмата (ч:мм)	Номинален капацитет	3:31	Тип	Свободностояща	

	Поло- вин	-		
	Четвърт	-		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (dB(A) при нулево ниво 1 pW)		80	Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	C
Режим „изключено“ (W)		0,50	Режим на готовност (W)	1,00
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)		н.п.	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	н.п.
Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци				
Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране			НЕ	
Допълнителна информация:				
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: tesla.info				