

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: VOX Electronics

Адрес на доставчика: ERG d.o.o., ERG d.o.o. Radnička 11 22310 Šimanovci - Srbija

Идентификатор на модела: WM1070SYTD

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	7,0		Размери в cm	Височина	84
				Ширина	59
				Дълбочина	49
ИЕЕ _W	80,0		Клас на енергийна ефективност	D	
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.	1,165		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.	45	
Максимална температура във вътрешността на третирани текстилни изделия (°C)	Номинален капацитет	50	Остатъчно съдържание на влага (%)	Номинален капацитет	62
	Половин	27		Половин	62
	Четвърт	23		Четвърт	62
Скорост на центрофугиране (об/мин)	Номинален капацитет	1 000	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране	C	
	Половин	1 000			
	Четвърт	1 000			
Времетраене на програмата (ч:мм)	Номинален капацитет	3:28	Тип	Свободностояща	

	Поло- вин	2:40		
	Четвърт	2:40		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (dB(A) при нулево ниво 1 pW)		76	Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	B
Режим „изключено“ (W)		0,50	Режим на готовност (W)	1,00
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)		4,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0,00
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: www.voxelectronics.com				