

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетиране на битови перални машини и битови перални машини със сушилня

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: WM1070-T14D

Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност
Номинален капацитет ^{a)} (kg)	7,0	Размери в см	Височина 84
			Ширина 59
			Дълбочина 49
Индекс за енергийна ефективност ^{a)} (IEE _w)	80,0	Клас на енергийна ефективност ^{a)}	D
Индекс на ефективността на изпиране ^{a)}	1,040	Ефективност на изплакването (g/kg) ^{a)}	5,0
Консумация на енергия в kWh на цикъл на базата на програмата „еко“ 40 – 60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	1,165	Консумация на вода в литри на цикъл на базата на програмата „еко“ 40 – 60 при комбинация от пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	45
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия ^{a)} (°C)	50 Половин Четвърт	Номинална капацитет Половин Четвърт	Претеглено остатъчно съдържание на влага ^{a)} (%) 62,4
Скорост на центрофугиране ^{a)} (об./мин.)	1 000 Половин Четвърт	Номинална капацитет Половин Четвърт	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране ^{a)} C

Времетраене на програмата ^{a)} (ч:мин)	Номинална капацитет	3:28	Тип	Свободностояща			
	Половин	2:40					
	Четвърт	2:40					
Излъчван въздушен шум във фазата на центрофугиране ^{a)} (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	76		Клас по излъчван въздушен шум ^{a)} (фаза на центрофугиране)	B			
Режим „изключено“ (W) (ако се прилага)	0,50		Режим на готовност (W) (ако се прилага)	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							

а) за програмата „еко“ 40–60