

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име или търговска марка на доставчика: vidaxl.com

Адрес на доставчика: Thomas Yang, Mary Kingsleystraat 1 5928SK Venlo The Netherlands

Идентификатор на модела: 50548

## Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Номинален капацитет (kg)	2,6		Размери в cm	Височина	49
				Ширина	33
				Дълбочина	32
ИЕЕ <sub>w</sub>	14,0		Клас на енергийна ефективност	A	
Индекс на ефективността на изпиране	58,50		Ефективност на изплакването (g/kg)	10,0	
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.	0,038		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.	48	
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия (°C)	Номинален капацитет	55	Остатъчно съдържание на влага (%)	Номинален капацитет	5
	Половин	-		Половин	-
	Четвърт	-		Четвърт	-
Скорост на центрофугиране (об/мин)	Номинален капацитет	800	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране	G	
	Половин	-			
	Четвърт	-			
Времетраене на програмата (ч:мм)	Номинален капацитет	0:15	Тип	Свободностояща	

	Поло- вин	-		
	Четвърт	-		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране (dB(A) при нулево ниво 1 pW)		58	Клас на излъчван въздушен шум (фаза на центрофугиране)	A
Режим „изключено“ (W)		0,00	Режим на готовност (W)	0,00
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)		0,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	н.п.
<b>Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 60 месеци</b>				
<b>Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране</b>			<b>НЕ</b>	
<b>Допълнителна информация:</b>				
Връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: <a href="https://www.vidaxl.de/">https://www.vidaxl.de/</a>				