

I	Информационен лист за продукта Делегиран регламент (ЕС) № 2019/2014 на Комисията							
II	Име или търговска марка на доставчика: LG Electronics Inc							
III	Адрес на доставчика: LG Electronics European Shared Service Center BV , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Холандия							
IV	Идентификатор на модела: F4WV 207N*, F4WN207S*, F14WM*, F74N23*, F72N23WH							
V	Общи параметри на продукта							
VI	Параметър	VII	Стойност	VI	Параметър	VII	Стойност	
A	Номинален капацитет*1 (кг)	7,0		M	Размери в см	A4	Височина	85
						A5	ширина	60
						A6	Дълбочина	56,5
B	Индекс на енергийна ефективност*1 (EELw)	80,0		N	Клас на енергийна ефективност*1		A	
C	Индекс на ефективност на пране*1	1,031		O	Ефективност на изплакване*1 (g/kg)		5,0	
D	Консумация на енергия в kWh на цикъл, базирана на програма есо 40-60 при комбинация от пълно и частично натоварване. Действителната консумация на енергия ще зависи от начина на използване на уреда.	0,690		P	Консумация на вода в литри за цикъл, базирана на програма есо 40-60 при комбинация от пълно и частично натоварване. Действителната консумация на вода ще зависи от начина на използване на уреда и от твърдостта на водата.		45	
E	Максимална температура вътре в обработения текстил*1 (°C)	A1	Номинален капацитет	43	Q	Претеглено съдържание на оставаща влага*1 (%)	53,0	
		A2	Наполовина	38				
		A3	Квартал	25				
F	Скорост на центрофуга*1 (rpm)	A1	Номинален капацитет	1350	R	Клас на ефективност на центрофугиране*1	6	
		A2	Наполовина	1360				
		A3	Квартал	1360				
G	Продължителност на програмата*1 (ч:мин)	A1	Номинален капацитет	3:26	S	Тип	свободно стоящи	
		A2	Наполовина	2:41				
		A3	Квартал	2:40				
H	Излъчван въздушен акустичен шум във фазата на центрофугиране*1 (db(A) re 1 pW)	74		T	Клас на емисии на въздушен акустичен шум*1 (фаза на въртене)		6	
I	Изключен режим (W)	0,50		U	Режим на готовност (W)		0,50	
J	Отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00		V	Мрежов режим на готовност (W) (ако е приложимо)		2,00	
K	Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика			W	24 месеца			
L	Този продукт е проектиран да освобождава сребърни йони по време на пране сycle.			X	Не			
VIII	Допълнителна информация							
Y	Уеб връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията в точка 9 от Приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual							