

# 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:** LG Electronics

**Адрес на доставчика:** EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

**Идентификатор на модела:** F4WV709P2BA

## Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Номинален капацитет <sup>a)</sup> (kg)	9,0	Размери в cm	Височина	85
			Ширина	60
			Дълбочина	57
Индекс за енергийна ефективност <sup>a)</sup> (IEE <sub>W</sub> )	51,9	Клас на енергийна ефективност <sup>a)</sup>	A	
Индекс на ефективността на изпиране <sup>a)</sup>	1,031	Ефективност на изплакването (g/kg) <sup>a)</sup>	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.	0,494	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.	50	
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия <sup>a)</sup> (°C)	Номинален капацитет	35	Претеглено остатъчно съдържание на влага <sup>a)</sup> (%)	44,4
	Половин	29		
	Четвърт	27		
Скорост на центрофугиране <sup>a)</sup> (об./мин.)	Номинален капацитет	1 360	Клас на ефективност на сушене чрез центрофугиране <sup>a)</sup>	A

	Поло- вин	1 360		
	Четвърт	1 360		
Времетраене на програмата <sup>а)</sup> (ч:мин)	Номи- нален капаци- тет	3:48	Тип	Свободностояща
	Поло- вин	2:45		
	Четвърт	2:25		
Излъчван възду- шен шум във фаза- та на центрофуги- ране <sup>а)</sup> (dB(A) при нулево ниво 1 pW)		71	Клас по излъчван въздушен шум <sup>а)</sup> (фаза на центрофугиране)	A
Режим „изключе- но“ (W) (ако се прилага)		0,50	Режим на готовност (W) (ако се прилага)	0,50
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)		4,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	2,00
<b>Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци</b>				
<b>Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране</b>			НЕ	
<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.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a>				

а) за програмата „еко“ 40—60