

# 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: MUHLER

Адрес на доставчика: KETEN OOD, Vladimir Vazov Blvd. 39, 1836 Sofia, BG

Идентификатор на модела: IWM814SA

## Общи параметри на продукта:

Параметър	Стойност	Параметър	Стойност
Номинален капацитет <sup>a)</sup> (kg)	8,0	Размери в см	Височина 85
			Ширина 60
			Дълбочина 52
Индекс за енергийна ефективност <sup>a)</sup> (ИЕЕ <sub>W</sub> )	52,0	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.	0,473	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.	48
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия <sup>a)</sup> (°C)	Номинален капацитет 34	Претеглено остатъчно съдържание на влага <sup>a)</sup> (%)	53,9
	Половин 28		
	Четвърт 23		
Скорост на центрофугиране <sup>a)</sup> (об./мин.)	Номинален капацитет 1 400	Клас на ефективност на сушение чрез центрофугиране <sup>a)</sup>	B

	Поло- вин	1 400					
	Четвърт	1 400					
Времетраене на програмата <sup>a)</sup> (ч:мин)	Номинален капацитет	3:38	Тип	Свободностояща			
	Поло- вин	2:48					
	Четвърт	2:20					
Излъчван въздушен шум във фазата на центрофугиране <sup>a)</sup> (dB(A) при нулево ниво 1 pW)	76	Клас по излъчван въздушен шум <sup>a)</sup> (фаза на центрофугиране)	B				
Режим „изключено“ (W) (ако се прилага)	0,50	Режим на готовност (W) (ако се прилага)	-				
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	н.п.				
<b>Минимален срок на гаранцията, предложена от доставчика: 24 месеци</b>							
Продуктът е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на пране		НЕ					
<b>Допълнителна информация:</b>							
Връзка към уеб сайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023: <a href="http://WWW.RENO.BG">WWW.RENO.BG</a>							

а) за програмата „еко“ 40—60