

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014

Име на доставчика или търговска марка

Miele

Адрес на доставчика

Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Идентификатор на модела

WTD160 WCS 8/5 kg

Основни параметри на продукта

Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет в kg	Обявен капацитет	5.0	Размери в mm	височина	85
	Обявен капацитет при пране	8.0		Ширина	60
				дълбочина	64
Индекс за енергийна ефективност	EEI_W	51.6	Клас на енергийна ефективност	EEI_W	A
	EEI_{WD}	66.9		EEI_{WD}	D
Индекс за ефективност на изпиране	I_W	1.05	Ефективност на изплакване (g/kg сух текстил)	I_R	4.0
	J_W	1.04		J_R	4.0
Консумация на енергия в kWh за един kg и един цикъл, за цикъла на пране на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0.469		Консумация на енергия в kWh за един kg и един цикъл, за цикъла „пране и сушене“ на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и половин зареждане. Реалната консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	2.658	
Консумация на вода в литри за един цикъл за програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно и частично зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	47		Консумация на енергия в kWh за един kg и един цикъл за цикъла „пране и сушене“ на пералната машина със сушилня при използване на програмата „есо 40-60“ в съчетание с пълно зареждане и половин зареждане. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	68	
Максимална температура във вътрешността на третираните текстилни изделия (°C)	Обявен капацитет при пране	43	Остатъчно съдържание на влага (%)	Обявен капацитет при пране	47
	Половината от обявения капацитет	32		Половината от обявения капацитет	47
	Една четвърт от обявения капацитет	25		Една четвърт от обявения капацитет	49

Скорост на центрофугиране (об/мин)	Обявен капацитет при пране	1,500	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране	B	
	Половината от обявения капацитет	1,500			
	Една четвърт от обявения капацитет	1,500			
Продължителност на програмата „есо 40-60“ (h:min)	Обявен капацитет при пране	219	Продължителност на програмата „есо 40-60“ (h:min)	Обявен капацитет при пране	6:29
	Половината от обявения капацитет	168		Обявен капацитет при пране	3:59
	Една четвърт от обявения капацитет	168			
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране на цикъла на пране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране, изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW	71		Клас на излъчвания въздушен шум за фазата на центрофугиране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране	A	
Тип конструкция	самостоятелна				
Режим „изключен“ (W)	0.30		Режим на готовност (W)	-	
Режим на отложен старт (ако е приложимо)	2.60		Мрежов режим на готовност (ако е приложимо)	0.70	
Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика			24 месеца		
Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране			не		
Допълнителна информация					
Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023			https://www.miele.com/		