

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име на доставчика или търговска марка:	Bosch				
Адрес на доставчика ^(c):	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Идентификатор на модела:	WNG254U0BY				
Основни параметри на продукта:					
Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитета в kg	Обявен капацитет ^(b)	6.0	Размери в cm	Височина	84.8
	Обявен капацитет при пране ^(a)	10.0		Широчина	59.8
				Дълбочина	59.0
Индекс за енергийна ефективност	EEIW ^(a)	68.6	Клас на енергийна ефективност	EEIW ^(a)	C
	EEIWD ^(b)	79.2		EEIWD ^(b)	E
Индекс за ефективност на изпиране	IW ^(a)	1.040	Ефективност на изплакване (g/kg сух текстил)	IR ^(a)	5.0
	JW ^(b)	1.040		JW ^(b)	5.0

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.		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.	3.640		
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.	42	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.	79		
Максимална температура във вътрешността на третирания текстилни изделия ^(a)	Обявен капацитет	49	Остатъчно съдържание на влага ^(a) (%)	Обявен капацитет	53
	Половината от обявения капацитет	36		Половината от обявения капацитет	53
	Една четвърт от обявения капацитет	25		Една четвърт от обявения капацитет	53
Скорост на центрофугиране ^(a) (об/мин)	Обявен капацитет	1400	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране ^(a)	B	
	Половината от обявения капацитет	1400			
	Една четвърт от обявения капацитет	1400			
Продължителност на програмата „есо 40-60“ (h:min)	Обявен капацитет	3:55	Цикъл „пране и сушене“	Обявен капацитет	7:40
	Половината от обявения капацитет	2:58		Половината от обявения капацитет	5:20
	Една четвърт от обявения капацитет	2:58			

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	69	Клас на излъчвания въздушен шум за фазата на центрофугиране на програмата „есо 40-60“ при обявен капацитет при пране	A
Вид	Свободностоящ		
Режим „изключен“ (W)	0.50	Режим на готовност (W)	0.50
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4.00	Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0.00
Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика ^(b) :			2 години
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 ^(c) ^(e) : www.bosch-home.com/energylabel			
<p>^(a) за програмата „есо 40-60“.</p> <p>^(b) за цикъла „пране и сушене“</p> <p>^(c) промени в тези точки няма да се разглеждат като имащи значение за целите на член 4, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2017/1369.</p> <p>^(d) ако продуктовата база данни автоматично генерира окончателното съдържание на тази клетка, доставчикът не вписва тези данни.</p>			