

Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2014 НА КОМИСИЯТА

Име на доставчика или търговска марка (a) (b) :	Bosch				
Адрес на доставчика (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Идентификатор на модела (a) :	WGB256A2BY				
Основни параметри на продукта:					
Параметър	Стойност		Параметър	Стойност	
Обявен капацитет ^(d) в kg	10.0		Размери в cm (a) (b)	Висо- чина	85
				Широ- чина	60
				Дълбо- чина	59
EEIw ^(d)	51.9		Клас на енергийна ефектив- ност ^(d)	A ^(d)	
Индекс за ефективност на изпиране ^(d)	1.031		Ефективност на изплакване (g/kg) ^(d)	5.0	
Консумация на енергия в kWh за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консу- мация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0.513		Консумация на вода в литри за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консума- ция на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	49	
Максимална температура във вътрешността на трети- раните текстилни изделия ^(d)	Обявен капа- цитет	35	Остатъчно съдържание на влага ^(d) (%)	44.0	
	Полови- ната от обяве- ния капа- цитет	28			
	Една четвърт от обя- вения капа- цитет	23			

Скорост на центрофугиране ^(d) (об/мин)	Обявен капацитет	1509	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране ^(d)	A ^(d)
	Половината от обявения капацитет	1600		
	Една четвърт от обявения капацитет	1600		
Преметраене на програмата ^(d) , изразено като „ч:мм“;	Обявен капацитет	3:55	Вид	Свободностоящ
	Половината от обявения капацитет	2:50		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:30		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране ^(d) (изразен в dB(A) при нулево ниво 1 рW)	72		Клас на излъчван въздушен шум ^(d) (фаза на центрофугиране)	A
Режим „изключен“ (W) (ако е приложимо)	0.50		Режим на готовност (W) (ако е приложимо)	0.50
Режим на отложен старт (W) (ако е приложимо)	4.00		Мрежови режим на готовност (W) (ако е приложимо)	2.00
Минимален срок на гаранцията, предлагана от доставчика ^(a) ^(b) :				24 месеца
Настоящият продукт е проектиран да отделя сребърни йони по време на цикъла на изпиране				не
Допълнителна информация (a) (b) :				
Адрес на уебсайта на доставчика, където се намира информацията от точка 9 от приложение II към Регламент 2019/2023 ^(d) ^(b) : www.bosch-home.com/energylabel				

^(a) Счита се, че настоящата точка не е от значение за целите на член 2, параграф 6 от Регламент (ЕС) 2017/1369.

^(b) Промените в тези точки не се считат от значение за целите на член 4, параграф 4 от Регламент (ЕС) 2017/1369.

^(c) Ако продуктова база данни автоматично генерира окончателното съдържание на това поле, доставчикът не въвежда посочените данни.

^(d) За програмата „есо 40-60“.