

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) :	WAN2406NBY			
Основни параметри на продукта:				
Параметър	Стойност	Параметър	Стойност	
Обявен капацитет ^(d) в kg	8.0	Размери в cm (a) (b)	Височина	85
			Широчина	60
			Дълбочина	59
EEIW ^(d)	51.9	Клас на енергийна ефективност ^(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 консумация на енергия ще зависи от начина, по който се използва уредът.	0.472	Консумация на вода в литри за цикъл, определена въз основа на програмата „есо 40-60“. Реалната консумация на вода ще зависи от начина, по който се използва уредът и от твърдостта на водата.	44	
Максимална температура във вътрешността на третирания текстилни изделия ^(d)	Обявен капацитет	38	Остатъчно съдържание на влага ^(d) (%)	53.9
	Половината от обявения капацитет	28		
	Една четвърт от обявения капацитет	24		

Скорост на центрофугиране ^(d) (об/мин)	Обявен капацитет	1151	Клас на ефективност на сушене с центрофугиране ^(d)	B ^(d)
	Половината от обявения капацитет	1151		
	Една четвърт от обявения капацитет	1151		
Преметраене на програмата ^(d) , изразено като „ч:мм“;	Обявен капацитет	3:25	Вид	Свободностоящ
	Половината от обявения капацитет	2:38		
	Една четвърт от обявения капацитет	2:38		
Излъчван въздушен шум през фазата на центрофугиране ^(d) (изразен в dB(A) при нулево ниво 1 pW)	71	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)	0.00	
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 по точка 9 от приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: 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 продуктовата база данни автоматично генерира окончателното съдържание на това поле, доставчикът не въвежда посочените данни.

^(d) За програмата „есо 40-60“.