

Лист с данни за продукта

Делегиран регламент (ЕС) 2019/2014 на Комисията

Име на доставчика и логотипът на марката: GORENJE

Адрес на доставчиците (b): Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Идентификатор на модела: WNEI94APS

Общи параметри на продукта:

Параметър	стойност		Параметър	стойност	
Номинален капацитет (a) (kg)	9,0		Размери всм	Височина	85
				Ширина	60
				Дълбочина	61
МКСВ	51,4		Клас на енергийна ефективност	A	
Индекс на ефективност на пране (a)	1,035		Spülwirkung (a) (g/kg)	4,10	
Консумация на енергия kWh на работен цикъл при програма "есо 40-60". Деятелната консумация на енергия зависи от реалната употреба на устройството.	0,489		Разход на вода в литри за работен цикъл при програма "есо 40-60", реалното Консумацията на вода зависи от това как се използва устройството и колко твърда е водата.	49	
Най-висока температура въртене при пране (°C)	номинален капацитет	36	Преглед на остатъчна влага (%)	53,0	
	наполовина номинален капацитет	25			
	четвърт от номинален капацитет	19			
Скорост на центрофугиране (RPM)	номинален капацитет	1400	Клас на ефективност на центрофугиране (a)	6	
	половината номинален капацитет	1400			
	четвърт от номинален капацитет	1400			
Продължителност на програмата (a) (h:min)	номинален капацитет	3:14	Изглед	откъснат	
	половината номинален капацитет	2:33			
	четвърт от номинален капацитет	2:33			
Емисиите на въздушен шум Цикъл на центрофугиране (dB(A) re 1 pW)	76		Клас на емисии на въздушен шум (a) im цикъл на въртене	6	
Включено състояние (W)	0,30		Състояние на готовност (W)	0,30	
Отложен старт (W) (ако е приложимо)	1,24		мрежов режим на готовност (W) (ако е приложимо)	-	
Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика (b): 24 месеца					
Този продукт е предназначен за употреба по време на работен цикъл на пране, освобождава събрани йони			не		
Повече информация:					
https://www.gorenjegrup.com					