

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy:

Adres dostawcy: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: WPNA84A2TSWIFI/PL

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	55
KEE _w	49,9	Klasa efektywności energetycznej (1)	A		
Współczynnik efektywności prania	1,035	Skuteczność płukania (g/kg)	4,20		
Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,454	Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	42		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	34	Pozostała procentowa ilość wilgotności (%)	44,0	
	Półowa	22			
	Jedna czwarta	20			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1400	Klasa efektywności wirowania	A	
	Półowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu (1) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:31	Rodzaj	Wolnostojący	
	Półowa	2:46			
	Jedna czwarta	2:46			
Emisja hałasu w powietrzu w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	72	Klasa emisji hałasu w powietrzu (a) (faza wirowania)	A		
Tryb wyłączenia (W)	0,50	Tryb czuwania (W)	0,50		
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	1,24	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	0,65		

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (2) : 24 miesięcy

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania

Nie

Informacje dodatkowe:

<https://www.gorenjgroup.com>