

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: GORENJE

Adres dostawcy: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: WNEI84AS/PL

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	55
KEE _w	51,9	Klasa efektywności energetycznej (1)	A		
Współczynnik efektywności prania	1,035	Skuteczność płukania (g/kg)	3,70		
Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,472	Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	48		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	37	Pozostała procentowa ilość wilgotności (%)	53,0	
	Połowa	20			
	Jedna czwarta	20			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1400	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu (1) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:32	Rodzaj	Wolnostojący	
	Połowa	2:45			
	Jedna czwarta	2:45			
Emisja hałasu w powietrzu w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	76	Klasa emisji hałasu w powietrzu (a) (faza wirowania)	B		
Tryb wyłączenia (W)	0,30	Tryb czuwania (W)	0,30		
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	1,24	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-		

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.gorenjegroup.com>