

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: W2TNHPI84AS/PL

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	54
KEE _w	52,0	Klasa efektywności energetycznej (1)	A		
Współczynnik efektywności prania	1,031	Skuteczność płukania (g/kg)	4,50		
Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,473	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	36	Pozostała procentowa ilość wilgotności (%)	52,5	
	Połowa	29			
	Jedna czwarta	26			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1400	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu (1) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:26	Rodzaj	Wolnostojący	
	Połowa	2:48			
	Jedna czwarta	2:48			
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)	0,49	Tryb czuwania (W)	0,49		
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	3,70	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>