

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: ASKO

Adres dostawcy: Sockerbruksgatan 3C, SE - 531 40 Lidköping

Identyfikator modelu: W5114CXLW

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	11,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	69
KEE _w	37,2	Klasa efektywności energetycznej (1)	A		
Współczynnik efektywności prania	1,031	Skuteczność płukania (g/kg)	3,30		
Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,380	Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	49		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	27	Pozostała procentowa ilość wilgotności (%)	48,0	
	Połowa	20			
	Jedna czwarta	23			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1400	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu (1) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:31	Rodzaj	Wolnostojący	
	Połowa	2:36			
	Jedna czwarta	2:35			
Emisja hałasu w powietrzu w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	69	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)	3,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	2,00		

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.asko.com>