

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: ASKO

Adres dostawcy: Box 634 SE-531, 16 Lidköping, SE

Identyfikator modelu: W2086R.W

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	59
KEE _w	51,9	Klasa efektywności energetycznej (1)	A		
Współczynnik efektywności prania	1,031	Skuteczność płukania (g/kg)	3,20		
Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.	0,470	Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	46		
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	39	Pozostała procentowa ilość wilgotności (%)	44,0	
	Półowa	27			
	Jedna czwarta	26			
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1600	Klasa efektywności wirowania	A	
	Półowa	1600			
	Jedna czwarta	1600			
Czas trwania programu (1) (g:min)	Pojemność znamionowa	3:20	Rodzaj	Wolnostojący	
	Półowa	2:30			
	Jedna czwarta	2:30			
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)	3,40	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.asko.com>