

Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: WHIRLPOOL

Adres dostawcy: EMEA Compliance Team, VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identyfikator modelu: BI WMWG 81484 PL

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	8,0		Wymiary w cm	Wysokość	82
				Szerokość	60
				Głębokość	55
Wskaźnik efektywności energetycznej _w	69,0		Klasa efektywności energetycznej	C	
Współczynnik efektywności prania	1,04		Efektywność płukania (g/kg)	3,0	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	63,000		Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program „eco 40–60”. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	48	
Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania.	Pojemność znamionowa	33	Wilgotność resztkowa (%)	Pojemność znamionowa	53
	Połowa	36		Połowa	53
	Jedna czwarta	33		Jedna czwarta	54
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1 351	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1 351			
	Jedna czwarta	1 351			
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:30	Rodzaj	Do zabudowy	
	Połowa	2:45			
	Jedna czwarta	2:10			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)	70		Klasa emisji hałasu akustycznego (faza wirowania)	A	

Tryb wyłączenia (W)	0,50	Tryb czuwania (W)	0,50
Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)	4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	Nie dotyczy
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący			
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania		NIE	
Informacje dodatkowe:			
Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: https://docs.whirlpool.eu/			