

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: WHIRLPOOL

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

Identyfikator modelu: BI WMWG 91484 PL

Ogólne parametry produktu:

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa (kg)	9,0		Wymiary w cm	Wysokość	82
				Szerokość	60
				Głębokość	55
EElw	68,3		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	0,645		Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody	50	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)	Pojemność znamionowa	38	Wilgotność resztkowa (%)	Pojemność znamionowa	53
	Połowa	37		Połowa	53
	Jedna czwarta	34		Jedna czwarta	54
Szybkość wirowania (obr./min.)	Pojemność znamionowa	1351	Klasa efektywności wirowania	B	
	Połowa	1351			
	Jedna czwarta	1351			

Parametr	Wartość		Parametr	Wartość
Czas trwania programu (g:min)	Pojemność znamionowa	3:40	Rodzaj	Do zabudowy
	Połowa	2:50		
	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
Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)	4,00		Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)	-

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania	Brak
---	-------------

Informacje dodatkowe:

Link do strony internetowej producenta, na której dostępne są informacje z pkt 9 lit. a) załącznika do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>