

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem delegowanym (UE) 2019/2014, 2021/340

Nazwa dostawcy lub znak towarowy ^{(a),(c)} : MPM agd S.A.				
Adres dostawcy ^{(a),(c)} : ul. Brzozowa 3, 05-822 Milanówek, Polska				
Identyfikator modelu ^(a) : MPM-5814-PH-47				
Ogólne parametry produktu:				
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^(b) , kg	8,0	Wymiary w cm ^{(a),(c)}	Wysokość	85
			Szerokość	60
			Głębokość	54
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI_w ^(b)	51,8	Klasa efektywności energetycznej ^(b)	A ^(d)	
Współczynnik efektywności prania ^(b)	1,031	Efektywność płukania ^(b) , g/kg	5,0	
Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program «Eco 40-60» przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	0,471	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o programu «Eco 40-60» przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	45	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^(b) , °C	Pojemność znamionowa	35	Ważona wilgotność resztkowa ^(b) , %	53,9
	Połowa	29		
	Jedna czwarta	26		
Szybkość wirowania ^(b) , rpm	Pojemność znamionowa	1310	Klasa efektywności wirowania ^(b)	B ^(d)
	Połowa	1400		
	Jedna czwarta	1400		
Czas trwania programu ^(b) , g:min	Pojemność znamionowa	3:38	Rodzaj	wolnostojąca
	Połowa	2:48		
	Jedna czwarta	2:48		
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania ^(b) , dB(A) re 1 pW	72	Klasa emisji hałasu akustycznego ^(b) (faza wirowania)	A ^(d)	
Tryb wyłączenia, W (w stosownych przypadkach)	0,49	Tryb czuwania, W (w stosownych przypadkach)	-	
Opóźniony start, W (w stosownych przypadkach)	4,00	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci, W (w stosownych przypadkach)	-	
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę ^{(a),(c)} : 24 miesiące				
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania			NIE	
Informacje dodatkowe ^{(a),(c)} : Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia Komisji (UE) 2019/2023: www.mpm.pl				
(a) Tego elementu nie uznaje się za istotny na potrzeby art. 2 pkt 6 rozporządzenia (UE) 2017/1369. (b) Dla programu «Eco 40-60». (c) Zmian tych elementów nie uznaje się za istotne na potrzeby art. 4 ust. 4 rozporządzenia (UE) 2017/1369. (d) Jeżeli baza danych o produktach automatycznie generuje ostateczną zawartość tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.				

(¹) Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2023 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE, zmieniające rozporządzenie Komisji (WE) nr 1275/2008 oraz uchylające rozporządzenie Komisji (UE) nr 1015/2010 (zob. s. 285 niniejszego Dziennika Urzędowego)."