



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

Nazwa dostawcy lub znak towarowy <sup>(a),(c)</sup> : MPM agd S.A.					
Adres dostawcy <sup>(a),(c)</sup> : ul. Brzozowa 3, 05-822 Milanówek, Polska					
Identyfikator modelu <sup>(a)</sup> MPM-5814-PT-43					
Ogólne parametry produktu:					
Parametr		Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa <sup>(b)</sup> , kg		8,0	Wymiary w cm <sup>(a),(c)</sup>	Wysokość	85
				Szerokość	60
				Głębokość	52
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI <sub>w</sub> <sup>(b)</sup>		46,6	Klasa efektywności energetycznej <sup>(b)</sup>		A
Współczynnik efektywności prania <sup>(b)</sup>		1,031	Efektywność płukania <sup>(b)</sup> , 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.		0,424	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.		48
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>(b)</sup> , °C	Pojemność znamionowa	35	Ważona wilgotność resztkowa <sup>(b)</sup> , %		53,9
	Półowa	27			
	Jedna czwarta	22			
Szybkość wirowania <sup>(b)</sup> , rpm	Pojemność znamionowa	1400	Klasa efektywności wirowania <sup>(b)</sup>		B <sup>(d)</sup>
	Półowa	1400			
	Jedna czwarta	1400			
Czas trwania programu <sup>(b)</sup> , g:min	Pojemność znamionowa	3,38	Rodzaj		wolnostojąca
	Półowa	2,48			
	Jedna czwarta	2,48			
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>(b)</sup> , dB(A) re 1 pW		76	Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>(b)</sup> (faza wirowania)		B <sup>(d)</sup>
Tryb wyłączenia, W (w stosownych przypadkach)		0,50	Tryb czuwania, W (w stosownych przypadkach)		-
Opóźniony start, W (w stosownych przypadkach)		4	Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci, W (w stosownych przypadkach)		–
Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę <sup>(a),(c)</sup> : 24 miesiące					
Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania			NIE		
Informacje dodatkowe <sup>(a),(c)</sup> : 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 ostateczna zawartość tej rubryki, dostawca nie wprowadza tych danych.					

(<sup>1</sup>) 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)."