

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-4610-PH-04				
Ogólne parametry produktu:				
Parametr	Wartość	Parametr	Wartość	
Pojemność znamionowa ^(b) , kg	6,0	Wymiary w cm ^{(a),(c)}	Wysokość	85
			Szerokość	60
			Głębokość	46
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI_w ^(b)	86,8	Klasa efektywności energetycznej ^(b)	E ^(d)	
Współczynnik efektywności prania ^(b)	1,031	Efektywność płukania ^(b) , g/kg	4,0	
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.	0,703	Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program «Eco 40-60» przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody.	36	
Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin ^(b) , °C	Pojemność znamionowa	48	Ważona wilgotność resztkowa ^(b) , %	61,0
	Połowa	37		
	Jedna czwarta	25		
Szybkość wirowania ^(b) , rpm	Pojemność znamionowa	1000	Klasa efektywności wirowania ^(b)	C ^(d)
	Połowa	1000		
	Jedna czwarta	1000		
Czas trwania programu ^(b) , g:min	Pojemność znamionowa	3:18	Rodzaj	wolnostojąca
	Połowa	2:36		
	Jedna czwarta	2:36		
Poziom emitowanego hałasu akustycznego w fazie wirowania ^(b) , dB(A) re 1 pW	76	Klasa emisji hałasu akustycznego ^(b) (faza wirowania)	B ^(d)	
Tryb wyłączenia, W (w stosownych przypadkach)	0,49	Tryb czuwania, W (w stosownych przypadkach)	–	
Opóźniony start, W (w stosownych przypadkach)	3,50	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)."