

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 1059/2010

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	WHIRLPOOL
Identyfikator modelu	WIO 3026 PL
Pojemność znamionowa (liczba kompletów naczyń)	14
Klasa efektywności energetycznej	A++
Zużycie energii 266 kWh rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania przy użyciu zimnej wody oraz trybów niskiego zużycia energii Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	
Zużycie energii w standardowym cyklu zmywania	0.93 kWh
Pobór mocy w trybie wyłączenia	0.5 W
Zużycie energii w trybie czuwania	6 W
Zużycie wody 2660 litrów rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia.	
Klasa efektywności suszenia A w skali od G (najmniejsza efektywność) do A (największa efektywność)	
„program standardowy” oznacza standardowy cykl zmywania, do którego odnoszą się zawarte na etykiecie oraz w karcie informacje, że jest on odpowiedni do zmywania normalnie zabrudzonych zastaw stołowych oraz że jest najbardziej efektywnym programem pod względem łącznego zużycia energii i wody.	
Czas programu dla standardowego cyklu zmywania	190 minuty
Czas trwania trybu czuwania	12 minuty
Poziom emisji hałasu akustycznego	46 dB
Ta zmywarka do naczyń dla gospodarstw domowych jest przeznaczona do zabudowy.	