

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 1059/2010

| | |
|--|-------------------|
| Nazwa dostawcy lub znak towarowy | WHIRLPOOL |
| Identyfikator modelu | WRIC 3C26 |
| 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. | |