

**Karta produktu według wytycznych "Komisji do spraw regulacji (UE) nr 1061/2010"**

|  |
|--|
| Marka: Bosch   |
| Identyfikator: WOR20155PL  |
| Pojemność znamionowa 6,5 kg  |
| Klasa efektywności energetycznej: A+++   |
| Zużycie energii 164 kWh/rok, na podstawie 220 standardowych cykli prania w programie bawełna 60 ° C i 40 ° C przy pełnym i częściowym załadunku oraz w trybie obniżonego poboru mocy. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.   |
| Zużycie energii w standardowym programie bawełna 60 ° C przy pełnym załadunku 0,85 kWh   |
| Zużycie energii w standardowym programie bawełna 60 ° C przy częściowym załadunku 0,72kWh  |
| Zużycie energii w standardowym programie bawełna 40 ° C przy częściowym załadunku 0,49 kWh   |
| Pobór mocy w trybie wyłączenia i czuwania: 0,11 W / 0,96 W   |
| Zużycie wody 9200 l/rok, na podstawie 220 standardowych cykli prania dla programów bawełny w temperaturze 60 ° C i 40 ° C przy pełnym i częściowym załadunku. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu eksploatacji urządzenia.  |
| Klasa efektywności wirowania C w skali od G (najmniej efektywna energetycznie) do A (najbardziej efektywna)  |
| Maksymalna prędkość wirowania 1000 rpm   |
| Wilgotność reszkowa: 62%   |
| Programy standardowe 'Bawełna/kolory 40°C Eco' i ' Bawełna/kolory 60°C Eco' to programy prania, do których odnoszą się informacje na etykiecie i karcie produktu. Programy te przeznaczone są do prania normalnie zabrudzonej bielizny bawełnianej i są najbardziej efektywne w zakresie łącznego zużycia energii i wody |
| Czas trwania standardowego programu "bawełna 60 ° C" przy pełnym załadunku: 210 min  |
| Czas trwania standardowego programu "bawełna 60 ° C" przy częściowym załadunku: 165 min  |
| Czas trwania standardowego programu "bawełna 40 ° C" przy częściowym załadunku: 120 min  |
| Czas trwania trybu czuwania: 15 min  |
| Poziom emisji hałasu: Pranie: 59 dB (A) Wirowanie: 74 dB (A)   |
| Wolnostojące   |