

## KARTA PRODUKTU

|  |                       |
|--|-----------------------|
| MARKA  | HOTPOINT/ARISTON      |
| IDENTYFIKATOR  | NLCD 846 WBD AD<br>PL |
| POJEMNOŚĆ ZNAMIONOWA   | 8                     |
| KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ   | A+++                  |
| <i>Ważone zużycie energii 137 kWh rocznie, na podstawie 220 standardowych cykli prania w przypadku programów Bawełniane 60°C i 40°C przy pełnym i częściowym załadowaniu oraz w trybach niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia.</i>                |                       |
| ZUŻYCIE ENERGII W STANDARDOWYM PROGRAMIE BAWEŁNIANE 60°C PRZY PEŁNYM ZAŁADOWANIU   | 0.708 kWh             |
| ZUŻYCIE ENERGII W STANDARDOWYM PROGRAMIE BAWEŁNIANE 60°C PRZY CZĘŚCIOWYM ZAŁADOWANIU   | 0.571 kWh             |
| ZUŻYCIE ENERGII W STANDARDOWYM PROGRAMIE BAWEŁNIANE 40°C PRZY CZĘŚCIOWYM ZAŁADOWANIU   | 0.476 kWh             |
| WAŻONE ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE CZUWANIA   | 8 W                   |
| WAŻONE ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE WYŁĄCZENIA   | 0.5 W                 |
| <i>Ważone zużycie wody 11220 w litrach rocznie, na podstawie 220 standardowych cykli prania w przypadku programów Bawełniane 60°C i 40°C przy pełnym i częściowym załadowaniu. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia.</i>  |                       |
| <i>Klasa efektywności wirowania B w skali od G (najmniejsza efektywność) do A (największa efektywność)</i>   |                       |
| MAKSYMALNA SZYBKOŚĆ WIROWANIA  | 1351 obr./min.        |
| <i>% wilgotności resztkowej przy maksymalnych obrotach wirowania</i>   | 53%                   |
| <i>Programy "60° Cotton" oraz "40° Cotton" to standardowe programy prania, do których odnoszą się informacje na etykiecie i w karcie. Są one odpowiednie do prania tkanin bawełnianych normalnie zabrudzonych oraz są najbardziej efektywnymi programami pod względem łącznego zużycia energii i wody.</i> |                       |
| CZAS TRWANIA STANDARDOWEGO PROGRAMU 40° Cotton PRZY CZĘŚCIOWYM ZAŁADOWANIU   | 220 min               |
| CZAS TRWANIA STANDARDOWEGO PROGRAMU 60° Cotton PRZY PEŁNYM ZAŁADOWANIU   | 310 min               |
| CZAS TRWANIA STANDARDOWEGO PROGRAMU 60° Cotton PRZY CZĘŚCIOWYM ZAŁADOWANIU   | 230 min               |
| CZAS TRWANIA TRYBU CZUWANIA  | 30 min                |
| POZIOM EMITOWANEGO HAŁASU PODCZAS PRANIA DB(A) RE 1 PW   | 52                    |
| POZIOM EMITOWANEGO HAŁASU PODCZAS WIROWANIA DB(A) RE 1 PW  | 79                    |
| TYP INSTALACJI   | Wolnostojące          |