

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2014 w odniesieniu do etykietowania energetycznego pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych

**Nazwa dostawcy lub znak towarowy:** GORENJE

**Adres dostawcy:** ASKO, Sockerbruksgatan 3, 531 40 Lidköping, SE

**Identyfikator modelu:** WD2A854ADS/PL

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr   | Wartość   |       | Parametr  | Wartość   |       |
|--|---|-------|---|---|-------|
| Pojemność znamionowa (kg)  | Pojemność znamionowa <sup>b)</sup>                              | 5,0   | Wymiary w cm  | Wysokość  | 85    |
|  | Pojemność znamionowa prania <sup>a)</sup>                       | 8,0   |   | Szerokość   | 60    |
|  |   |       |   | Głębokość   | 54    |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub> <sup>a)</sup>  | 51,6  | Klasa efektywności energetycznej  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub> <sup>a)</sup>  | A     |
|  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub> <sup>b)</sup> | 67,0  |   | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>WD</sub> <sup>b)</sup> | D     |
| Współczynnik efektywności prania   | $I_W^{a)}$  | 1,031 | Efektywność płukania (g/kg tkanin suchych)  | $I_R^{a)}$  | 4,5   |
|  | $J_W^{b)}$  | 1,031 |   | $J_R^{b)}$  | 4,5   |
| Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy |   | 0,469 | Zużycie energii w kWh na cykl, dla cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. |   | 0,532 |

|  |                             |       |   |                      |       |
|--|-----------------------------|-------|---|----------------------|-------|
| od sposobu użytkowania urządzenia.   |                             |       |   |                      |       |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu „eco 40–60” przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. |                             | 42    | Zużycie wody w litrach na cykl dla pełnego cyklu prania i suszenia pralko-suszarki dla gospodarstw domowych przy połączeniu pełnego i połowicznego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. |                      | 80    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu »eco 40–60«  | Pojemność znamionowa prania | 34    | Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia.  | Pojemność znamionowa | 26    |
|  | Połowa                      | 30    |   | Półowa               | 26    |
|  | Jedna czwarta               | 25    |   |                      |       |
| Szybkość wirowania (obr./min.) <sup>a)</sup>   | Pojemność znamionowa prania | 1 400 | Ważona wilgotność resztkowa (%) <sup>a)</sup>   | 53,0                 |       |
|  | Połowa                      | 1 400 |   |                      |       |
|  | Jedna czwarta               | 1 400 |   |                      |       |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min)  | Pojemność znamionowa prania | 3:26  | Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>  | B                    |       |
|  | Połowa                      | 2:48  |   |                      |       |
|  | Jedna czwarta               | 2:48  |   |                      |       |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW)                                   |                             | 74    | Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)  | Pojemność znamionowa | 11:30 |
|  |                             |       |   | Połowa               | 8:00  |
| Rodzaj   | Wolnostojące                |       | Klasa emisji hałasu akustycznego dla fazy wirowania w przy-   | B                    |       |

|   |      |  |             |
|---|------|--|-------------|
|   |      | padku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania          |             |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)  | 0,49 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)                           | -           |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)  | 3,70 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | Nie dotyczy |
| <b>Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę: 24 miesiące/miesiący</b>  |      |  |             |
| <b>Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania</b>   |      | <b>NIE</b>   |             |
| <b>Informacje dodatkowe:</b>  |      |  |             |
| Link do strony internetowej dostawcy, na której dostępne są informacje z pkt 9 załącznika II do rozporządzenia (UE) 2019/2023: <a href="http://www.gorenje.com">www.gorenje.com</a> |      |  |             |

a) dla programu „eco 40–60”

b) dla cyklu prania i suszenia