

# 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:** Candy

**Adres dostawcy:** Candy Hoover Group contact, Via Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

**Identyfikator modelu:** ROW 4964DWMT/1-S

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr   | Wartość   |       | Parametr  | Wartość   |     |
|--|---|-------|---|---|-----|
| Pojemność znamionowa (kg)  | Pojemność znamionowa <sup>b)</sup>                              | 6,0   | Wymiary w cm  | Wysokość  | 85  |
|  | Pojemność znamionowa prania <sup>a)</sup>                       | 9,0   |   | Szerokość   | 60  |
|  |   |       |   | Głębokość   | 58  |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | Wskaźnik efektywności energetycznej <sub>W</sub> <sup>a)</sup>  | 52,0  | 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)  | $I_R^{a)}$  | 4,9 |
|  | $J_W^{b)}$  | 1,031 |   | $J_R^{b)}$  | 4,9 |
| 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 | 0,494   |       | 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. | 3,078   |     |

|  |                             |   |   |                      |    |
|--|-----------------------------|---|---|----------------------|----|
| 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. | 49                          |   | 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. | 86                   |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstw domowych, przy użyciu programu »eco 40–60«  | Pojemność znamionowa prania | 37  | Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C) dla cyklu prania pralko-suszarki dla gospodarstwa domowego, przy użyciu cyklu prania i suszenia.  | Pojemność znamionowa | 26 |
|  | Półowa                      | 30  |   | Półowa               | 22 |
|  | Jedna czwarta               | 24  |   |                      |    |
| Szybkość wirowania (obr./min.) <sup>a)</sup>   | Pojemność znamionowa prania | 1 351   | Ważona wilgotność resztkowa (%) <sup>a)</sup>   | 53,9                 |    |
|  | Półowa                      | 1 351   |   |                      |    |
|  | Jedna czwarta               | 1 351   |   |                      |    |
| Czas trwania programu „eco 40-60” (g:min)  | Pojemność znamionowa prania | 3:48  | Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>  | B                    |    |
|  | Półowa                      | 2:54  |   |                      |    |
|  | Jedna czwarta               | 2:54  |   |                      |    |
| Poziom emisji hałasu akustycznego, który powstaje podczas fazy wirowania w przypadku programu „eco 40–60” przy pojemności znamionowej prania (dB(A) re 1 pW)                                   | 76                          | Czas trwania cyklu prania i suszenia (g:min)                | Pojemność znamionowa  | 9:30                 |    |
|  |                             |   | Półowa  | 5:30                 |    |
| 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)   | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)                           | 1,00 |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)   | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 2,00 |
| <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="https://corporate.haier-europe.com/en/">https://corporate.haier-europe.com/en/</a> |      |  |      |

a) dla programu „eco 40–60”

b) dla cyklu prania i suszenia