

# KARTA PRODUKTU

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/2023 z dnia 1 października 2019 r. ustanawiające wymogi dotyczące eko-projektu dla pralek dla gospodarstw domowych i pralko-suszarek dla gospodarstw domowych na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE, zmieniające rozporządzenie Komisji (WE) nr 1275 /2008 oraz uchylające rozporządzenie Komisji (UE) nr 1015/2010.

| Parametr   | Wartość                      |       | Parametr  | Wartość                |    |
|--|------------------------------|-------|---|------------------------|----|
| Ładowność znamionowa (kg)  | Ładowność znamionowa (**)    | 6,0   | Wymiary w cm  | Wysokość               | 85 |
|  | Ładowność dla prania (*)     | 10,0  |   | Szerokość              | 60 |
|  |                              |       |   | Głębokość              | 58 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej  | EEI <sub>w</sub> (*)         | 51,9  | Klasa efektywności energetycznej  | EEI <sub>w</sub> (*)   | A  |
|  | EEI <sub>wd</sub> (**)       | 66,9  |   | EEI <sub>wd</sub> (**) | D  |
| Wskaźnik efektywności prania   | I <sub>w</sub> (*)           | 1,031 | Skuteczność płukania (g/kg suchej odzieży)  | I <sub>R</sub> (*)     | 5  |
|  | J <sub>w</sub> (**)          | 1,031 |   | J <sub>R</sub> (**)    | 5  |
| Zużycie energii w kWh na kg na cykl dla cyklu prania domowej pralko-suszarki, w programie eco 40-60 w kombinacjach pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,513                        |       | Zużycie energii w kWh na kg na cykl dla cyklu prania i suszenia domowej pralko-suszarki, w kombinacjach pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia.             | 3,074                  |    |
| Zużycie wody w litrach na cykl dla programu eco 40-60, w kombinacjach pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia oraz twardości wody.                             | 51                           |       | Zużycie wody w litrach na cykl dla cyklu prania i suszenia domowej pralko-suszarki, w kombinacjach pełnego i częściowego załadowania. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu użytkowania urządzenia oraz twardości wody. | 89                     |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranej odzieży (°C) (*)  | Ł a d o w n o ś ć znamionowa | 35    | Zawartość wilgoci resztkowej (*) (%)  | 62,5                   |    |
|  | P o ł o w a załadunku        | 30    |   |                        |    |
|  | 1/4 załadunku                | 20    |   |                        |    |
| Prędkość wirowania (obr/min) (*)   | Ł a d o w n o ś ć znamionowa | 1400  | Klasa efektywności wirowania (*)  | C                      |    |
|  | P o ł o w a załadunku        | 1400  |   |                        |    |
|  | 1/4 załadunku                | 1400  |   |                        |    |

| Parametr   | Wartość                    |       | Parametr  | Wartość              |       |
|--|----------------------------|-------|---|----------------------|-------|
| Czas trwania programu Eco 40-60 (h:min)  | Ładowność znamionowa       | 03:59 | Czas trwania cyklu prania i suszenia (h:min)  | Ładowność znamionowa | 07:30 |
|  | Półowa załadunku           | 03:00 |   | Półowa załadunku     | 05:30 |
|  | 1/4 załadunku              | 02:50 |   |                      |       |
| Emisja hałasu do otoczenia podczas fazy wirowania dla programu prania eco 40-60      | 76                         |       | Klasa emisja hałasu do otoczenia podczas fazy wirowania dla programu prania eco 40-60 przy praniu znamionowym | B                    |       |
| Typ  | [do zabudowy/wolnostojąca] |       | Wolnostojąca  |                      |       |
| Tryb wyłączenia (W)  | 0,50                       |       | Tryb czuwania (W)   | 0,50                 |       |
| Opóźnienie startu (W) (jeśli jest)   | 4,00                       |       | Tryb czuwania w sieci (W) (jesli jest)  |                      |       |
| Ten produkt został zaprojektowany tak, że uwalnia jony srebra w trakcie cyklu prania |                            |       | NIE   |                      |       |

Nazwa lub znak towarowy dostawcy: Amica

Identyfikator modelu: T2AWDC10614DLiSt

(\*) dla programu eco 40-60

(\*\*) dla cyklu prania i suszenia