

# 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:** CHIQ

**Adres dostawcy:** Changhong Europe Electric s.r.o., Dělnická 213/12, 17000 Holešovice Praha 7, CZ

**Identyfikator modelu:** PFL70121M3XWGA

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr                                                                                                                                                                              | Wartość              |       | Parametr                                                                                                                                                                                             | Wartość    |    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|----|
| Pojemność znamionowa <sup>a)</sup> (kg)                                                                                                                                               | 7,0                  |       | Wymiary w cm                                                                                                                                                                                         | Wyso-kość  | 85 |
|                                                                                                                                                                                       |                      |       |                                                                                                                                                                                                      | Szero-kość | 60 |
|                                                                                                                                                                                       |                      |       |                                                                                                                                                                                                      | Głębokość  | 47 |
| Wskaźnik efektywności energetycznej <sup>a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )                                                                                                                 | 52,0                 |       | Klasa efektywności energetycznej <sup>a)</sup>                                                                                                                                                       | A          |    |
| Współczynnik efektywności prania <sup>a)</sup>                                                                                                                                        | 1,031                |       | Efektywność płukania (g/kg) <sup>a)</sup>                                                                                                                                                            | 5,0        |    |
| Zużycie energii w kWh na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie energii zależy od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,448                |       | Zużycie wody w litrach na cykl w oparciu o program »eco 40–60« przy połączeniu pełnego i częściowego załadowania Rzeczywiste zużycie wody zależy od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 43         |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin <sup>a)</sup> (°C)                                                                                                                     | Pojemność znamionowa | 35    | Ważona wilgotność resztkowa <sup>a)</sup> (%)                                                                                                                                                        | 69,0       |    |
|                                                                                                                                                                                       | Połowa               | 30    |                                                                                                                                                                                                      |            |    |
|                                                                                                                                                                                       | Jedna czwarta        | 25    |                                                                                                                                                                                                      |            |    |
| Szybkość wirowania <sup>a)</sup> (obr./min.)                                                                                                                                          | Pojemność znamionowa | 1 200 | Klasa efektywności wirowania <sup>a)</sup>                                                                                                                                                           | D          |    |
|                                                                                                                                                                                       | Połowa               | 1 200 |                                                                                                                                                                                                      |            |    |
|                                                                                                                                                                                       | Jedna czwarta        | 1 200 |                                                                                                                                                                                                      |            |    |

|                                                                                                                                           |                      |      |                                                                        |              |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|------|------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Czas trwania programu <sup>a)</sup> (h:min)                                                                                               | Pojemność znamionowa | 3:28 | Rodzaj                                                                 | Wolnostojące |
|                                                                                                                                           | Połowa               | 2:41 |                                                                        |              |
|                                                                                                                                           | Jedna czwarta        | 2:41 |                                                                        |              |
| Poziom emisji hałasu akustycznego w fazie wirowania <sup>a)</sup> (dB(A) w odniesieniu do 1 pW)                                           |                      | 76   | Klasa emisji hałasu akustycznego <sup>a)</sup> (faza wirowania)        | B            |
| Tryb wyłączenia (W) (w stosownych przypadkach)                                                                                            |                      | 0,50 | Tryb czuwania (W) (w stosownych przypadkach)                           | 0,50         |
| Opóźniony start (W) (w stosownych przypadkach)                                                                                            |                      | 4,00 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach) | 0,00         |
| <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 Komisji (UE) 2019/2023: NO |                      |      |                                                                        |              |

a) dla programu „eco 40-60”

|                                                                         |                                                                                           |                                                                                       |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Model wprowadzany do obrotu w Unii od 01/08/2024                        |                                                                                           |  |
| <b>Numer rejestracyjny EPREL:</b> 2165651                               | <a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2165651">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2165651</a> |                                                                                       |
| <b>Dostawca:</b> Changhong Europe Electric s.r.o. (Importer)            | <b>Strona internetowa:</b> <a href="https://www.chiq.com/">https://www.chiq.com/</a>      |                                                                                       |
| <b>Dział obsługi klientów:</b>                                          |                                                                                           |                                                                                       |
| <b>Nazwa:</b> Changhong Europe Electric s.r.o.                          | <b>Strona internetowa:</b> <a href="https://www.chiq.com/">https://www.chiq.com/</a>      |                                                                                       |
| <b>E-mail:</b> <a href="mailto:info@changhong.cz">info@changhong.cz</a> | <b>Telefon:</b> +420322321411                                                             |                                                                                       |
| <b>Adres:</b><br>Dělnická 213/12<br>17000 Praha 7<br>Republika Czeska   |                                                                                           |                                                                                       |