

# Karta informacyjna produktu

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (EU) 2019/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy: GORENJE

Adres dostawcy: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identyfikator modelu: WNS14A4TWIFI/PL

## Ogólne parametry produktu:

| Parametr  | Wartość              |  | Parametr                                   | Wartość      |    |
|---|----------------------|--|--|--------------|----|
| Pojemność znamionowa (kg)   | 10,0                 |  | Wymiary w cm                               | Wysokość     | 85 |
|   |                      |  |  | Szerokość    | 60 |
|   |                      |  |  | Głębokość    | 61 |
| KEE <sub>w</sub>  | 31,0                 | Klasa efektywności energetycznej (1)   | A  |              |    |
| Współczynnik efektywności prania  | 1,035                | Skuteczność płukania (g/kg)  | 3,30                                       |              |    |
| Zużycie energii w kWh na cykl, w oparciu o program eco 40-60. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależać od sposobu użytkowania urządzenia. | 0,307                | Zużycie wody w litrach na cykl, na podstawie programu eco 40-60. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależać od sposobu użytkowania urządzenia i twardości wody. | 46   |              |    |
| Maksymalna temperatura wewnątrz pranych tkanin (°C)   | Pojemność znamionowa | 26   | Pozostała procentowa ilość wilgotności (%) | 53,0         |    |
|   | Połowa               | 22   |  |              |    |
|   | Jedna czwarta        | 23   |  |              |    |
| Szybkość wirowania (obr./min.)  | Pojemność znamionowa | 1400   | Klasa efektywności wirowania               | B            |    |
|   | Połowa               | 1400   |  |              |    |
|   | Jedna czwarta        | 1400   |  |              |    |
| Czas trwania programu (1) (g:min)   | Pojemność znamionowa | 3:22   | Rodzaj                                     | Wolnostojący |    |
|   | Połowa               | 2:35   |  |              |    |
|   | Jedna czwarta        | 2:34   |  |              |    |
| Emisja hałasu w powietrzu w fazie wirowania (dB(A) re 1 pW)   | 76                   | Klasa emisji hałasu w powietrzu (a) (faza wirowania)   | B  |              |    |
| Tryb wyłączenia (W)   | 0,50                 | Tryb czuwania (W)  | 0,50                                       |              |    |
| Stan opóźnionego startu (W) (w stosownych przypadkach)  | 1,24                 | Tryb czuwania przy podłączeniu do sieci (W) (w stosownych przypadkach)   | 0,65                                       |              |    |

Minimalny okres gwarancji oferowanej przez dostawcę (2) : 24 miesięcy

Ten produkt został zaprojektowany, aby uwalniał jony srebra podczas cyklu prania

Nie

## Informacje dodatkowe:

<https://www.gorenjegroup.com>