

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ (EU) 2019/2014

Název nebo ochranná známka dodavatele: GORENJE

Adresa dodavatele: Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikační značka modelu: WNHEI74SAS

## Obecné parametry výrobku:

| Parametr   | Hodnota            |  | Parametr                             | Hodnota       |    |
|--|--------------------|--|--------------------------------------|---------------|----|
| Jmenovitá kapacita (kg)  | 7,0                |  | Rozměry v cm                         | Výška         | 85 |
|  |                    |  |                                      | Šířka         | 60 |
|  |                    |  |                                      | Hloubka       | 47 |
| EEl <sub>w</sub>   | 51,9               | Třída energetické účinnosti  | A                                    |               |    |
| Index prací účinnosti  | 1,031              | Účinnost máchání (g/kg)  | 4,20                                 |               |    |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,447              | Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody. | 42                                   |               |    |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)  | Jmenovitá kapacita | 36   | Vážený obsah zbývající vlhkosti (%)  | 51,3          |    |
|  | Polovina           | 30   |                                      |               |    |
|  | Čtvrtina           | 26   |                                      |               |    |
| Otáčky při odstředování (ot/min)   | Jmenovitá kapacita | 1400   | Třída účinnosti sušení odstředováním | B             |    |
|  | Polovina           | 1400   |                                      |               |    |
|  | Čtvrtina           | 1400   |                                      |               |    |
| Trvání programu (h:min)  | Jmenovitá kapacita | 3:16   | Typ                                  | Volně stojící |    |
|  | Polovina           | 2:40   |                                      |               |    |
|  | Čtvrtina           | 2:40   |                                      |               |    |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování (dB(A) re 1 pW)  | 76                 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem (fáze odstředování)  | B                                    |               |    |
| Vypnutý stav (W)   | 0,49               | Pohotovostní režim (W)   | 0,49                                 |               |    |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)   | 3,60               | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)  | -                                    |               |    |

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíce

Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra

Ne

Další informace:

<https://www.gorenjegroup.com>