

# INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

NAŘÍZENÍ (EU) 2019/2014

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** GORENJE

**Adresa dodavatele:** Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identifikační značka modelu:** W2NEI74SBS

## Obecné parametry výrobku:

| Parametr   | Hodnota            |      | Parametr   | Hodnota            |    |
|--|--------------------|------|--|--------------------|----|
| Jmenovitá kapacita (kg)  | 7,0                |      | Rozměry v cm   | Výška              | 85 |
|  |                    |      |  | Šířka              | 60 |
|  |                    |      |  | Hloubka            | 46 |
| EEI <sub>w</sub>   | 59,9               |      | Třída energetické účinnosti  | B                  |    |
| Index prací účinnosti  | 1,031              |      | Účinnost máchání (g/kg)  | 3,40               |    |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,520              |      | 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. | 39                 |    |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)  | Jmenovitá kapacita | 37   | Zbytkový obsah vlhkosti (v %)  | Jmenovitá kapacita | 53 |
|  | Polovina           | 35   |  | Polovina           | 53 |
|  | Čtvrtina           | 31   |  | Čtvrtina           | 53 |
| Otáčky při odstředování (ot/min)   | Jmenovitá kapacita | 1400 | Třída účinnosti sušení odstředováním   | B                  |    |
|  | Polovina           | 1400 |  |                    |    |
|  | Čtvrtina           | 1400 |  |                    |    |
| Trvání programu (h:min)  | Jmenovitá kapacita | 3:10 | Typ  | Volně stojící      |    |
|  | Polovina           | 2:30 |  |                    |    |
|  | Čtvrtina           | 2:30 |  |                    |    |
| 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)   | 0,30               |      | Pohotovostní režim (W)   | 0,30               |    |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)   | 2,18               |      | 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.gorenjegrup.com>