

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske efikasnosti kućnih mašina za pranje veša i mašina za pranje/sušenje veša

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Haier

**Adresa dobavljača:** Eprel Compliance Contact, Via Privata Eden Fumagalli, 10861 Brugherio MB, IT

**Identifikaciona oznaka modela:** HW80-B14959TU1

## Opšti parametri proizvoda:

| Parametar  | Vrednost          | Parametar  | Vrednost    |       |
|--|-------------------|--|-------------|-------|
| Nazivni kapacitet <sup>(a)</sup><br>(kg)   | 8,0               | Dimenzije u cm   | Visina      | 85    |
|  |                   |  | Širina      | 59    |
|  |                   |  | Dubina      | 43    |
| Indeks energetske efikasnosti <sup>(a)</sup><br>(EEI <sub>w</sub> )  | 51,9              | Klasa energetske efikasnosti <sup>(a)</sup>  | A           |       |
| Indeks efikasnosti pranja <sup>(a)</sup>   | 1,031             | Efikasnosti ispiranja (g/kg) <sup>(a)</sup>  | 4,8         |       |
| Potrošnja energije u kWh po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i delimičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od načina na koji se uređaj upotrebljava. | 0,472             | Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i delimičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od njene tvrdoće i načina upotrebe uređaja. | 44          |       |
| Najviša temperatura u obrađenom tekstilu <sup>(a)</sup> (°C)   | Nazivni kapacitet | Ponderisani preostali sadržaj vlage <sup>(a)</sup> (%)   | 53,6        |       |
|  | Pola              |  |             | 30    |
|  | Četvrtina         |  |             | 25    |
| Brzina centrifugiranja <sup>(a)</sup> (o/min)  | Nazivni kapacitet | Klasa efikasnosti centrifugiranja <sup>(a)</sup>   | B           |       |
|  | Pola              |  |             | 1 330 |
|  | Četvrtina         |  |             | 1 330 |
| Trajanje programa <sup>(a)</sup> (sati:minuta)   | Nazivni kapacitet | Tip  | Samostojeće |       |
|  | Pola              |  |             | 2:45  |

|  |           |      |   |      |
|--|-----------|------|---|------|
|  | Četvrtina | 2:45 |   |      |
| Emisija buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)  |           | 70   | Klasa emisija buke koja se prenosi vazduhom <sup>(a)</sup> (faza centrifugiranja) | A    |
| Stanje isključenosti (W) (ako je primjenljivo)   |           | 0,45 | Stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)                                      | 0,49 |
| Odloženi početak rada (W) (ako je primenljivo)   |           | 3,90 | Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)                             | 1,90 |
| <b>Minimalno trajanje garancije koje nudi dobavljač:</b> 24 (u mesecima)   |           |      |   |      |
| <b>Ovaj je proizvod projektovan za ispuštanje iona srebra tokom ciklusa pranja</b>   |           |      | <b>NE</b>   |      |
| <b>Dodatne informacije:</b>  |           |      |   |      |
| Link na internet stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz tačke 9. Priloga II. Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <a href="http://www.haier.com">www.haier.com</a> |           |      |   |      |

(a) za program eco 40 – 60.