

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** Haier

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

**Identifikační značka modelu:** HWD90-B14959U1

## Obecné parametry výrobku:

| Parametr  | Hodnota                                 |       | Parametr   | Hodnota                          |         |
|---|---|-------|--|----------------------------------|---------|
| Jmenovitá kapacita (v kg)   | Jmenovitá kapacita <sup>(b)</sup>       | 6,0   | Rozměry v cm   | Výška                            | 85      |
|   | Jmenovitá prací kapacita <sup>(a)</sup> | 9,0   |  | Šířka                            | 59      |
|   |   |       |  |                                  | Hloubka |
| Index energetické účinnosti   | EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>         | 51,9  | Třída energetické účinnosti  | EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>  | A       |
|   | EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>        | 67,0  |  | EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup> | D       |
| Index prací účinnosti   | I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>           | 1,032 | Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)   | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>    | 4,8     |
|   | J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>           | 1,031 |  | J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>    | 4,8     |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,494                                   |       | Spotřeba energie v kWh na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.                   | 3,076                            |         |
| Spotřeba vody v litrech na cyklus v programu eco 40-60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.                                 | 48                                      |       | Spotřeba vody v litrech na cyklus pro cyklus praní a sušení pračky se sušičkou pro domácnost při kombinaci plné a poloviční náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody. | 85                               |         |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky  | Jmenovitá prací kapacita                | 30    | Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácnost, za použití cyklu praní a sušení.   | Jmenovitá kapacita               | 26      |
|   | Polovina                                | 30    |  | Polovina                         | 25      |
|   | Čtvrtina                                | 25    |  |                                  |         |

|  |                          |       |   |                    |          |
|--|--------------------------|-------|---|--------------------|----------|
| se sušičkou pro domácnost, za použití programu eco 40–60.  |                          |       |   |                    |          |
| Otáčky při odstředování (ot/min) <sup>(a)</sup>  | Jmenovitá prací kapacita | 1 300 | Vážený zbytkový obsah vlhkosti (%) <sup>(a)</sup>   | 53,6               |          |
|  | Polovina                 | 1 330 |   |                    |          |
|  | Čtvrtina                 | 1 330 |   |                    |          |
| Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)   | Jmenovitá prací kapacita | 3:48  | Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>   | B                  |          |
|  | Polovina                 | 2:52  |   |                    |          |
|  | Čtvrtina                 | 2:45  |   |                    |          |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jmenovité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)                            |                          | 72    | doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)  | Jmenovitá kapacita | 8:50     |
|  |                          |       |   |                    | Polovina |
| Typ  | volně stojící            |       | Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě | A                  |          |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)   |                          | 0,45  | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)  | 0,45               |          |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)   |                          | 3,90  | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)   | 1,90               |          |
| <b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>  |                          |       |   |                    |          |
| <b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>  |                          |       | <b>NE</b>   |                    |          |
| <b>Další informace:</b>  |                          |       |   |                    |          |
| Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023: <a href="http://www.haier.com">www.haier.com</a> |                          |       |   |                    |          |

<sup>(a)</sup> pro program eco 40–60.

<sup>(b)</sup> pro cyklus praní a sušení.