

# 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:** ROMO

**Adresa dodavatele:** ELMAX STORE a.s., Topolová 777/2, 735 42 Těrlicko, CZ

**Identifikační značka modelu:** RWF2064A

## Obecné parametry výrobku:

| Parametr   | Hodnota            | Parametr   | Hodnota       |       |
|--|--------------------|--|---------------|-------|
| Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (kg)   | 6,0                | Rozměry v cm   | Výška         | 85    |
|  |                    |  | Šířka         | 60    |
|  |                    |  | Hloubka       | 42    |
| Index energetické účinnosti <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )   | 100,0              | Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>   | D             |       |
| Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>   | -                  | Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>   | -             |       |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | -                  | Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě 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. | 43            |       |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (°C)   | Jmenovitá kapacita | Vážený zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (%)  | 62,0          |       |
|  | Polovina           |  |               | 29    |
|  | Čtvrtina           |  |               | 23    |
| Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)  | Jmenovitá kapacita | Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>  | C             |       |
|  | Polovina           |  |               | 1 000 |
|  | Čtvrtina           |  |               | 1 000 |
| Doba trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)  | Jmenovitá kapacita | Typ  | volně stojící |       |
|  | Polovina           |  |               | 2:30  |
|  | Čtvrtina           |  |               | 2:25  |

|   |      |  |           |
|---|------|--|-----------|
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)  | 76   | Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (fáze odstředování) | C         |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)  | 0,50 | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)                       | 1,00      |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)  | 4,00 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)  | neuvedeno |
| <b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>   |      |  |           |
| <b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního 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 Komise (EU) 2019/2023: <a href="http://www.romocr.cz">www.romocr.cz</a> |      |  |           |

(a) pro program eco 40-60.