

**Termékinformációs adatlap**

|  |                    |   |   |               |
|--|--------------------|---|---|---------------|
| <b>A szállító neve vagy védjegye (a) (c)</b>   |                    | Electrolux  |   |               |
| <b>A szállító címe (a) (c):</b>  |                    | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL  |   |               |
| <b>Modellazonosító (a)</b>   |                    | EW2F428S 914912524  |   |               |
| <b>Általános termékparaméterek:</b>  |                    |   |   |               |
| Paraméter  | Érték              | Paraméter   | Érték                                       |               |
| Névleges kapacitás (b) (kg)  | 8,0                | Méretek cm-ben (a) (c)  | Magasság                                    | 85            |
|  |                    |   | Szélesség                                   | 60            |
|  |                    |   | Mélység                                     | 57            |
| Energiahatékonysági osztályok (b) EEI w  | 68,8               | Energiahatékonysági osztály (b)   | C (d)                                       |               |
| Mosáshatékonysági mutató (b)   | 1,031              | Öblítési hatékonyság (g/kg) (b)   | 4,9   |               |
| Energiafogyasztás kWh/ciklus mértékegységben, mely a teljes és részleges töltetekkel futtatott eco 40-60 program kombinált fogyasztásán alapul. A tényleges energiafogyasztás a készülék üzemeltetési módjától függ. | 0,625              | Vízfogyasztás liter/ciklus mértékegységben, mely a teljes és részleges töltetekkel futtatott eco 40-60 program kombinált fogyasztásán alapul. A tényleges vízfogyasztás a készülék üzemeltetési módjától és a vízkeménységtől függ. | 47  |               |
| Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (b) (°C)  | Névleges kapacitás | 44  | Súlyozott maradék nedvességtartalom (b) (%) | 53,0          |
|  | Fél töltet         | 36  |   |               |
|  | Negyed töltet      | 24  |   |               |
| Centrifugálási sebesség (b) (rpm)  | Névleges kapacitás | 1151  | Centrifugálási hatékonysági osztály (b)     | B (d)         |
|  | Fél töltet         | 1151  |   |               |
|  | Negyed töltet      | 1151  |   |               |
| A program időtartama (b) (h:min)   | Névleges kapacitás | 3:30  | Típus                                       | szabadon álló |
|  | Fél töltet         | 2:40  |   |               |
|  | Negyed töltet      | 2:40  |   |               |
| A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakasz esetében, (b) (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))   | 74                 | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztály (b) (centrifugálási szakasz)   | B (d)                                       |               |
| Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)   | 0,30               | Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)  | 0,30  |               |
| Programkésleltetés (W) (adott esetben)   | 4,00               | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)  | -   |               |
| <b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama (a) (c):</b>   |                    | 12 hónapok  |   |               |
| <b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>  |                    | <b>NEM</b>  |   |               |
| <b>További információk (a) (c):</b>  |                    | -   |   |               |

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet II. mellékletének 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914912524>

<sup>(a)</sup> ez a tétel nem vehető figyelembe az (EU) 2017/1369 rendelet 2. cikke (6) bekezdésének alkalmazásakor.

<sup>(b)</sup> Az „eco 40-60” program esetében

<sup>(c)</sup> az e tételeket érintő módosítások az (EU) 2017/1369 rendelet 4. cikke 4. bekezdésének alkalmazásában nem tekintendők relevánsnak.

<sup>(d)</sup> ha a termékadatbázis automatikusan generálja e mező végleges tartalmát, akkor a szállítónak ezeket az adatokat nem kell bevinnie.

---