

**Termékinformációs adatlap**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>A szállító neve vagy védjegye</b> | AEG  |
| <b>A szállító címe</b>               | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| <b>Modellazonosító</b>               | LWR73164Q 914611003  |

**Általános termékparaméterek**

| Paraméter   | Érték                         |       | Paraméter  | Érték                 |       |
|---|-------------------------------|-------|--|-----------------------|-------|
| Névleges kapacitás (kg)   | Névleges kapacitás (°)        | 6,0   | Méretek cm:-ben  | Magasság              | 85    |
|   | Névleges mosási kapacitás (°) | 10,0  |  | Szélesség             | 60    |
|   |                               |       |  | Mélység               | 66    |
| Energiahatékonysági osztályok   | EEI <sub>W</sub> (°)          | 51,8  | Energiahatékonysági osztály  | EEI <sub>W</sub> (°)  | A (°) |
|   | EEI <sub>WD</sub> (°)         | 66,8  |  | EEI <sub>WD</sub> (°) | D (°) |
| Mosáshatékonysági mutató  | I <sub>W</sub> (°)            | 1,031 | Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)  | I <sub>R</sub> (°)    | 4,9   |
|   | J <sub>W</sub> (°)            | 1,031 |  | J <sub>R</sub> (°)    | 4,9   |
| Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az » eco 40-60« program használatakor, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. | 0,512                         |       | Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. | 3,069                 |       |
| Vízfogyasztás L/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.                   | 47                            |       | Vízfogyasztás L/ciklus az „eco 40-60” program esetében, teljes és részleges töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.                 | 75                    |       |
| Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárítógép eco 40-60 programjával végzett mosás esetén  | Névleges mosási kapacitás     | 37    | Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárítógép mosó-szárító ciklusának használata esetén   | Névleges kapacitás    | 27    |
|   | Fél töltet                    | 33    |  | Fél töltet            | 25    |
|   | Negyed töltet                 | 23    |  |                       |       |

|  |                           |  |  |                  |  |
|--|---------------------------|--|--|------------------|--|
| Centrifugálási sebesség (rpm) <sup>(b)</sup>   | Névleges mosási kapacitás | 1551   | Súlyozott maradék nedvességtartalom <sup>(b)</sup> (%) | 52,9             |  |
|  | Fél töltet                | 1551   |  |                  |  |
|  | Negyed töltet             | 1551   |  |                  |  |
| Az „eco 40–60” program időtartama (h:min)  | Névleges mosási kapacitás | 3:55   | Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(b)</sup>     | B <sup>(e)</sup> |  |
|  | Fél töltet                | 2:50   |  |                  |  |
|  | Negyed töltet             | 2:30   |  |                  |  |
| A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)) | 76                        | A mosási és szárítási ciklus időtartama (h: min)   | Névleges kapacitás                                     | 7:45             |  |
|  |                           |  | Fél töltet   | 5:00             |  |
| Típus  | szabadon álló             | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett | B <sup>(e)</sup>                                       |                  |  |
| Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)   | 0,50                      | Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)   | 0,50   |                  |  |
| Programkésleltetés (W) (adott esetben)   | 4,00                      | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)   | 2,00   |                  |  |

**A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama**

12 hónapok

**Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt**

**NEM**

**További információk**

-

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611003>

<sup>(a)</sup> this item shall not be considered relevant for the purposes of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

<sup>(b)</sup> for the eco 40-60 programme

<sup>(c)</sup> A mosási és szárítási ciklus esetében

<sup>(d)</sup> changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

<sup>(e)</sup> if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.