

Termékinformációs adatlap

| | |
|--------------------------------------|--|
| A szállító neve vagy védjegye | Electrolux |
| A szállító címe | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Modellazonosító | EW7WO447W 914610109 |

Általános termékparaméterek

| Paraméter | Érték | | Paraméter | Érték | |
|---|-------------------------------|-------|--|-----------------------|-------|
| Névleges kapacitás (kg) | Névleges kapacitás (°) | 5,0 | Méretek cm:-ben | Magasság | 85 |
| | Névleges mosási kapacitás (°) | 7,0 | | Szélesség | 60 |
| | | | | Mélység | 57 |
| Energiahatékonysági osztályok | EEI _W (°) | 59,7 | Energiahatékonysági osztály | EEI _W (°) | B (°) |
| | EEI _{WD} (°) | 81,8 | | EEI _{WD} (°) | E (°) |
| Mosáshatékonysági mutató | I _W (°) | 1,031 | Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil) | I _R (°) | 4,9 |
| | J _W (°) | 1,031 | | J _R (°) | 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. | 0,515 | | 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. | 3,249 | |
| 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. | 41 | | 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. | 67 | |
| Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárítógép eco 40-60 programjával végzett mosás esetén | Névleges mosási kapacitás | 35 | Maximális hőmérséklet a kezelt ruhanemű belsejében (°C) a háztartási mosó-szárítógép mosó-szárító ciklusának használata esetén | Névleges kapacitás | 37 |
| | Fél töltet | 35 | | Fél töltet | 35 |
| | Negyed töltet | 24 | | | |

| | | | | | |
|--|---------------------------|--|--|------------------|--|
| Centrifugálási sebesség (rpm) ^{b)} | Névleges mosási kapacitás | 1400 | Súlyozott maradék nedvességtartalom ^(b) (%) | 53,3 | |
| | Fél töltet | 1400 | | | |
| | Negyed töltet | 1400 | | | |
| Az „eco 40–60” program időtartama (h:min) | Névleges mosási kapacitás | 3:25 | Centrifugálási hatékonysági osztály ^(b) | B ^(e) | |
| | Fél töltet | 2:40 | | | |
| | Negyed töltet | 2:40 | | | |
| A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)) | 75 | A mosási és szárítási ciklus időtartama (h: min) | Névleges kapacitás | 6:20 | |
| | | | Fél töltet | 4:25 | |
| Típus | szabadon álló | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az „eco 40-60” program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett | B ^(e) | | |
| 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) | - | | |

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/914610109>

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

^(b) for the eco 40-60 programme

^(c) A mosási és szárítási ciklus esetében

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

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