

**Informační list výrobku**

|  |  |
|--|--|
| <b>Název nebo ochranná známka dodavatele</b> | AEG  |
| <b>Adresa dodavatele</b>                     | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| <b>Identifikační značka modelu</b>           | LWR73864OC 914610401   |

**Obecné parametry výrobku**

| Parametr  | Hodnota                      |       | Parametr   | Hodnota            |       |
|---|------------------------------|-------|--|--------------------|-------|
| Jmenovitá kapacita (v kg)   | Jmenovitá kapacita (°)       | 5,0   | Rozměry v cm:  | Výška              | 85    |
|   | Jmenovitá prací kapacita (°) | 8,0   |  | Šířka              | 60    |
|   |                              |       |  | Hloubka            | 58    |
| Index energetické účinnosti   | EEI <sub>W</sub> (°)         | 46,6  | Třída energetické účinnosti  | EEIW(°)            | A (°) |
|   | EEIWD(°)                     | 66,8  |  | EEIWD(°)           | D (°) |
| Index prací účinnosti   | I <sub>W</sub> (°)           | 1,031 | Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků)   | I <sub>R</sub> (°) | 4,9   |
|   | J <sub>W</sub> (°)           | 1,031 |  | J <sub>R</sub> (°) | 4,9   |
| 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. | 0,424                        |       | 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.                   | 2,653              |       |
| 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.                                 | 42                           |       | 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. | 62                 |       |
| Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při programu eco 40–60   | Jmenovitá prací kapacita     | 31    | Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při cyklu praní a sušení  | Jmenovitá kapacita | 35    |
|   | Polovina                     | 26    |  | Polovina           | 32    |
|   | Čtvrtina                     | 23    |  |                    |       |

|   |                          |   |   |                  |  |
|---|--------------------------|---|---|------------------|--|
| Otáčky při odstředování (ot/min) <sup>(b)</sup>   | Jmenovitá prací kapacita | 1600  | Vážená zbývající vlhkost <sup>(b)</sup> (%)         | 44,9             |  |
|   | Polovina                 | 1600  |   |                  |  |
|   | Čtvrtina                 | 1600  |   |                  |  |
| Doba trvání programu eco 40-60 (h:min)  | Jmenovitá prací kapacita | 3:35  | Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(b)</sup> | A <sup>(e)</sup> |  |
|   | Polovina                 | 2:45  |   |                  |  |
|   | Čtvrtina                 | 2:40  |   |                  |  |
| 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) | 76                       | doba trvání cyklu praní a sušení (h:min)  | Jmenovitá kapacita                                  | 5:55             |  |
|   |                          |   | Polovina  | 4:20             |  |
| Typ   | volně stojící            | Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě | B <sup>(e)</sup>                                    |                  |  |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)  | 0,50                     | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)  | 0,50  |                  |  |
| Odložený start (W) (v příslušných případech)  | 4,00                     | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)   | 2,00  |                  |  |

**Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem**

24 měsíce

**Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra**

NE

**Doplňující informace**

-

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení (EU) 2019/2023:  
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610401>

<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> pro cyklus praní a sušení.

<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.