

Informační list výrobku

Název nebo ochranná známka dodavatele AEG

Adresa dodavatele Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identifikační značka modelu LWR75965OC 914611105

Obecné parametry výrobku

| Parametr | Hodnota | | Parametr | Hodnota | |
|---|------------------------------|-------|--|--------------------|-------|
| Jmenovitá kapacita (v kg) | Jmenovitá kapacita (°) | 6,0 | Rozměry v cm: | Výška | 85 |
| | Jmenovitá prací kapacita (°) | 9,0 | | Šířka | 60 |
| | | | | Hloubka | 66 |
| Index energetické účinnosti | EEI _W (°) | 51,8 | Třída energetické účinnosti | EEIW(°) | A (°) |
| | EIWD(°) | 66,8 | | EIWD(°) | D (°) |
| Index prací účinnosti | I _W (°) | 1,031 | Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků) | I _R (°) | 4,9 |
| | J _W (°) | 1,031 | | J _R (°) | 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. | 0,493 | | 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. | 3,069 | |
| 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. | 46 | | 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. | 75 | |
| Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při programu eco 40–60 | Jmenovitá prací kapacita | 35 | Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při cyklu praní a sušení | Jmenovitá kapacita | 27 |
| | Polovina | 33 | | Polovina | 25 |
| | Čtvrtina | 23 | | | |

| | | | | | |
|---|--------------------------|---|---|------------------|--|
| Otáčky při odstředování (ot/min) ^(b) | Jmenovitá prací kapacita | 1551 | Vážená zbývající vlhkost ^(b) (%) | 52,8 | |
| | Polovina | 1551 | | | |
| | Čtvrtina | 1551 | | | |
| Doba trvání programu eco 40-60 (h:min) | Jmenovitá prací kapacita | 3:40 | Třída účinnosti sušení odstředováním ^(b) | B ^(e) | |
| | Polovina | 2:35 | | | |
| | Čtvrtina | 2:30 | | | |
| 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 | 7:45 | |
| | | | Polovina | 5:00 | |
| Typ | volně stojící | Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě | B ^(e) | | |
| 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/914611105>

^(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) pro cyklus praní a sušení.

^(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.