

Informační list výrobku

| | |
|--|--|
| Název nebo ochranná známka dodavatele (a) (d) | Electrolux |
| Adresa dodavatele (a) (d) | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Identifikační značka modelu (a) | EW9W249W 914600310 |

Obecné parametry výrobku

| Parametr | Hodnota | | Parametr | Hodnota | |
|---|------------------------------|-------|--|--------------------------|-------|
| Jmenovitá kapacita (v kg) | Jmenovitá kapacita (c) | 6,0 | Rozměry v cm (a) (d): | Výška | 87 |
| | Jmenovitá prací kapacita (b) | 9,0 | | Šířka | 60 |
| | | | | Hloubka | 66 |
| Index energetické účinnosti | EEI _W (b) | 68,8 | Třída energetické účinnosti | EEIW(b) | C (e) |
| | EEIWD(c) | 59,9 | | EEIWD(c) | D (e) |
| Index prací účinnosti | I _W (b) | 1,031 | Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků) | I _R (b) | 4,9 |
| | J _W (c) | 1,031 | | J _R (c) | 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. | 0,654 | | 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. | 2,750 | |
| 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. | 49 | | 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. | 50 | |
| Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při programu eco 40–60 | Jmenovitá prací kapacita | 38 | Maximální teplota uvnitř ošetřené textilie (°C) pro prací cyklus pračky se sušičkou pro domácí použití při cyklu praní a sušení | Jmenovitá prací kapacita | 39 |
| | Polovina | 38 | | Polovina | 35 |
| | Čtvrtina | 26 | | | |

| | | | | | |
|---|--------------------------|---|---|------------------|--|
| Otáčky při odstředování (ot/min) ^(b) | Jmenovitá prací kapacita | 1351 | Vážená zbývající vlhkost (ρ) (%) | 53,0 | |
| | Polovina | 1351 | | | |
| | Čtvrtina | 1351 | | | |
| Doba trvání programu eco 40-60 (h:min) | Jmenovitá prací kapacita | 3:40 | Třída účinnosti sušení odstředováním ^(b) | B ^(e) | |
| | Polovina | 2:45 | | | |
| | Čtvrtina | 2:45 | | | |
| 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) | 75 | doba trvání cyklu praní a sušení (h:min) | Jmenovitá prací kapacita | 9:20 | |
| | | | Polovina | 5:15 | |
| 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) | 0,30 | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech) | 0,30 | | |
| Odložený start (W) (v příslušných případech) | 4,00 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech) | - | | |

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(a) ^(d)

12 měsíce

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

NE

Doplňující informace ^(a) ^(d)

-

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/914600310>

^(a) tato položka nebude považována za relevantní pro účely čl. 2(6) nařízení (EU) 2017/1369.

^(b) pro program eco 40-60.

^(c) pro cyklus praní a sušení.

^(d) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.

^(e) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadá.