

Informační list výrobku

Název nebo ochranná známka dodavatele: AEG

Adresa dodavatele (°): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identifikační značka modelu: L9WBE49W 914600308

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | | Parametr | Hodnota | |
|---|------------------------------|------|--|--------------------------|-------|
| Jmenovitá kapacita (v kg) | Jmenovitá kapacita (°) | 6,0 | Rozměry v mm | Výška | 87 |
| | Jmenovitá prací kapacita (°) | 9,0 | | Šířka | 60 |
| | | | | Hloubka | 66 |
| Index energetické účinnosti | EEI _W (°) | 68,8 | Třída energetické účinnosti | EEIW (°) | C (°) |
| | EEIWD (°) | 59,9 | | EEIWD (°) | D (°) |
| Index prací účinnosti | I _W (°) | 1,04 | Účinnost máchání (v g/kg suchých textilních výrobků) | I _R (°) | 4,9 |
| | J _W (°) | 1,04 | | J _R (°) | 4,9 |
| Spotřeba energie v kWh na kg 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 kg 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 zpracovávaných textilních výrobků (ve °C) (°) | Jmenovitá prací kapacita | 38 | Zbytkový obsah vlhkosti (°) (v %) | Jmenovitá prací kapacita | 52 |
| | Polovina | 38 | | Polovina | 52 |
| | Čtvrtina | 26 | | Čtvrtina | 54 |
| Otáčky při odstředování (ot/min)(°) | Jmenovitá prací kapacita | 1351 | Třída účinnosti sušení odstředováním (°) | B (°) | |
| | Polovina | 1351 | | | |
| | Čtvrtina | 1351 | | | |

| | | | | | |
|---|--------------------------|------|---|--------------------------|------|
| Doba trvání programu eco 40-60 (h: min) | Jmenovitá prací kapacita | 3:40 | doba trvání cyklu praní a sušení (h: min) | Jmenovitá prací kapacita | 9:20 |
| | Polovina | 2:45 | | Polovina | 5:15 |
| | 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 | | Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě | B ^(d) | |
| Typ | volně stojící | | | | |
| Vypnutý stav (W) | 0,30 | | Pohotovostní režim (W) | 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 ^(c): | | | 12 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 ^(b) : https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914600308 | | | | | |
| ^(a) pro program eco 40-60. | | | | | |
| ^(b) pro cyklus praní a sušení. | | | | | |
| ^(c) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369. | | | | | |
| ^(d) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadá. | | | | | |