

Informacijski list izdelka

Ime dobavitelja ali blagovna znamka: AEG

Naslov dobavitelja (°): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identifikacijska oznaka modela: L8WBE68SI 914606412

Splošni parametri izdelka:

| Parameter | Vrednost | | Parameter | Vrednost | |
|---|--------------------------------|------|---|----------------------------|-------|
| Nazivna zmogljivost (kg) | Nazivna zmogljivost (b) | 8,0 | Mere v cm | Višina | 82 |
| | Nazivna zmogljivost pranja (a) | 4,0 | | Širina | 60 |
| | | | | Globina | 55 |
| Indeks energijske učinkovitosti | EEI _W (a) | 79,8 | Razred energijske učinkovitosti | EEI _W (a) | D (d) |
| | EEI _{WD} (b) | 81,8 | | EEI _{WD} (b) | E (d) |
| Indeks učinkovitosti pranja | I _W (a) | 1,04 | Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila) | I _R (a) | 4,9 |
| | J _W (b) | 1,04 | | J _R (b) | 4,9 |
| Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 0,725 | | Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 2,659 | |
| Poraba vode v litrih na cikel za program eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 47 | | Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 60 | |
| Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) (a) | Nazivna zmogljivost pranja | 46 | Vsebnost preostale vlage (%) (a) | Nazivna zmogljivost pranja | 50 |
| | Polovica | 40 | | Polovica | 50 |
| | Četrtnina | 33 | | Četrtnina | 54 |
| Hitrost ožemanja (vrt./min.) (a) | Nazivna zmogljivost pranja | 1551 | Razred učinkovitosti ožemanja (a) | B (d) | |
| | Polovica | 1551 | | | |
| | Četrtnina | 1551 | | | |

| | | | | | |
|---|----------------------------|------|--|----------------------------|------|
| Trajanje programa eco 40-60 (h:min) | Nazivna zmogljivost pranja | 3:30 | Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min) | Nazivna zmogljivost pranja | 6:15 |
| | Polovica | 2:40 | | Polovica | 4:35 |
| | Četrtnina | 2:40 | | | |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW) | 70 | | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja | A ^(d) | |
| Vrsta | vgradni | | | | |
| Stanje izključenosti (W) | 0,30 | | Stanje pripravljenosti (W) | 0,30 | |
| Zamik vklopa (W) (če je na voljo) | 4,00 | | Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo) | - | |

Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj^(c) 12):

Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione

NE

Dodatne informacije:

-

Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023^(b): <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606412>

^(a) Za program eco 40-60.

^(b) Za cikel pranja in sušenja.

^(c) Spremembe teh postavk se ne štejejo za relevantne za namene točke 4 člena 4 Uredbe (EU) 2017/1369.

^(d) Če zbirka podatkov o izdelkih samodejno ustvari dokončno vsebino te celice, teh podatkov dobavitelju ni treba vnesti.