

Informacijski list izdelka

| | |
|--|--|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka | AEG |
| Naslov dobavitelja | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Identifikacijska oznaka modela | L7WBE68SI 914606427 |

Splošni parametri izdelka

| Parameter | Vrednost | | Parameter | Vrednost | |
|--|---|-------|--|---------------------|------------------|
| Nazivna zmogljivost (kg) | Nazivna zmogljivost ^(c) | 4,0 | Mere v cm: | Višina | 82 |
| | Nazivna zmogljivost pranja ^(b) | 8,0 | | Širina | 60 |
| | | | | Globina | 55 |
| Indeks energijske učinkovitosti | $EEl_W^{(b)}$ | 59,8 | Razred energijske učinkovitosti | $EEl_W^{(b)}$ | B ^(e) |
| | $EEl_{WD}^{(c)}$ | 66,8 | | $EEl_{WD}^{(c)}$ | D ^(e) |
| Indeks učinkovitosti pranja | $I_W^{(b)}$ | 1,031 | Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila) | $I_R^{(b)}$ | 4,9 |
| | $J_W^{(c)}$ | 1,031 | | $J_R^{(c)}$ | 4,9 |
| Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja v programu eko 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 0,544 | | Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 2,171 | |
| 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. | 45 | | Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjkega 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) za cikel pranja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja, z uporabo programa Eco 40-60 | Nazivna zmogljivost pranja | 42 | Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjkega pralno-sušilnega stroja, z uporabo cikla pranja in sušenja | Nazivna zmogljivost | 32 |
| | Polovica | 33 | | Polovica | 25 |
| | Četrtnina | 31 | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|--|---|--------------------|--|
| Hitrost ožemanja (vrt./min.)(^b) | Nazivna zmogljivost pranja | 1551 | Ponderirana vsebnost preostale vlage (^b) (%) | 52,9 | |
| | Polovica | 1551 | | | |
| | Četrtnina | 1551 | | | |
| Trajanje programa eco 40-60 (h:min) | Nazivna zmogljivost pranja | 3:20 | Razred učinkovitosti ožemanja (^b) | B (^e) | |
| | Polovica | 2:30 | | | |
| | Četrtnina | 2:20 | | | |
| 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 | Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min) | Nazivna zmogljivost | 5:40 | |
| | | | Polovica | 4:30 | |
| Vrsta | vgradni | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja | A (^e) | | |
| Stanje izključenosti (W) (če je na voljo) | 0,50 | Stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo) | 0,50 | | |
| 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

12 mesecev

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:
<https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606427>

(^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) Za cikel pranja in sušenja.

(^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.