

Informacijski list izdelka

| | |
|--|--|
| Ime dobavitelja ali blagovna znamka | AEG |
| Naslov dobavitelja: | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Identifikacijska oznaka modela | L6SNE26SE 914341131 |

Splošni parametri izdelka:

| Parameter | Vrednost | | Parameter | Vrednost | |
|---|---------------------|------|---|------------------|----|
| Nazivna zmogljivost ^(b) (kg) | 6,0 | | Mere v cm | Višina | 84 |
| | | | | Širina | 60 |
| | | | | Globina | 42 |
| Indeks energijske učinkovitosti ^(b) EEI w | 68,8 | | Razred energijske učinkovitosti ^(b) | C ^(d) | |
| Indeks učinkovitosti pranja ^(b) | 1,031 | | Učinkovitost izpiranja (g/kg) ^(b) | 4,9 | |
| Poraba energije v kWh na cikel, na podlagi programa Eco 40–60 v kombinaciji polnih in delnih količin perila. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata. | 0,557 | | Poraba vode v litrih na cikel, na podlagi programa Eco 40–60 v kombinaciji polnih in delnih količin perila. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode. | 40 | |
| Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu ^(b) (°C) | Nazivna zmogljivost | 42 | Ponderirana vsebnost preostale vlage ^(b) (%) | 53,5 | |
| | Polovica | 31 | | | |
| | Četrtnina | 25 | | | |
| Hitrost ožemanja ^(b) (vrt./min.) | Nazivna zmogljivost | 1151 | Razred učinkovitosti ožemanja ^(b) | B ^(d) | |
| | Polovica | 1151 | | | |
| | Četrtnina | 1151 | | | |
| Trajanje programa ^(b) (h:min) | Nazivna zmogljivost | 3:10 | Vrsta | samostoječi | |
| | Polovica | 2:25 | | | |
| | Četrtnina | 2:25 | | | |
| Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja ^(b) (dB(A) glede na 1 pW) | 73 | | Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku ^(b) (faza ožemanja) | B ^(d) | |
| Stanje izključenosti (W) | 0,50 | | Stanje pripravljenosti (W) | 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 nudi 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 informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914341131>

^(a) this item shall not be considered relevant for the purpose of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

^(b) Za program eco 40-60.

^(c) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

^(d) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.