

Ražojuma informācijas lapa

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2014 attiecībā uz sadzīves veļas mazgāšanas un sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnu energomarķējumu

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme: LG Electronics

Piegādātāja adrese: EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Modeļa identifikators: F4DV509S2TE

Vispārējie ražojuma parametri:

| Parametrs | Vērtība | | Parametrs | Vērtība | |
|---|--|-------|---|----------------------------------|---------|
| Nominālā ietilpība (kg) | Nominālā ietilpība ^(b) | 6,0 | Izmēri cm | Augstums | 85 |
| | Nominālā mazgāšanas ietilpība ^(a) | 9,0 | | Platums | 60 |
| | | | | | Dziļums |
| Energoefektivitātes indekss | EEI _W ^(a) | 60,0 | Energoefektivitātes klase | EEI _W ^(a) | B |
| | EEI _{WD} ^(b) | 78,0 | | EEI _{WD} ^(b) | E |
| Mazgāšanas efektivitātes indekss | I _W ^(a) | 1,031 | Skalošanas efektivitāte (grami uz kg sausa tekstilmateriāla) | I _R ^(a) | 5,0 |
| | J _W ^(b) | 1,031 | | J _R ^(b) | 5,0 |
| Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas cikla enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60", pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota | | 0,571 | Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas cikla "mazgāšana un žāvēšana" enerģijas patēriņš kWh vienā ciklā pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais enerģijas patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota | | 3,584 |
| Ūdens patēriņš litros uz ciklu programmā "eco 40-60" pie pilnas un daļējas noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības | | 50 | Veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas cikla "mazgāšana un žāvēšana" ūdens patēriņš litros uz ciklu pie pilnas un puses noslodzes kombinācijas. Faktiskais ūdens patēriņš ir atkarīgs no tā, kā iekārta tiks izmantota, un no ūdens cietības | | 90 |

| | | | | | |
|---|-------------------------------|-------|--|--------------------|------|
| Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot programmu "eco 40-60" | Nominālā mazgāšanas ietilpība | 42 | Maksimālā temperatūra (°C) apstrādātajos tekstilizstrādājumos sadzīves veļas mazgāšanas un žāvēšanas mašīnas mazgāšanas ciklā, izmantojot ciklu "mazgāšana un žāvēšana". | Nominālā ietilpība | 45 |
| | Puse | 33 | | Puse | 30 |
| | Ceturtdaļa | 27 | | | |
| Centrifūgas ātrums (apgr./min.) ^(a) | Nominālā mazgāšanas ietilpība | 1 360 | Svērtais atlikušais mitruma saturs (%) ^(a) | 51,9 | |
| | Puse | 1 360 | | | |
| | Ceturtdaļa | 1 360 | | | |
| Programmas "eco 40-60" ilgums (h:min) | Nominālā mazgāšanas ietilpība | 3:48 | Centrifugēšanas efektivitātes klase ^(a) | B | |
| | Puse | 2:50 | | | |
| | Ceturtdaļa | 2:40 | | | |
| Gaisvadītā trokšņa emisijas programmas "eco 40-60" mazgāšanas cikla centrifugēšanas fāzē pie nominālās mazgāšanas ietilpības (dB(A) re 1 pW) | 72 | | Cikla "mazgāšana un žāvēšana" ilgums (h:min) | Nominālā ietilpība | 7:50 |
| | | | | Puse | 4:50 |
| Veids | Brīvēstāvoša | | Programmas "eco 40-60" centrifugēšanas fāzes gaisvadītā trokšņa emisijas klase pie nominālās mazgāšanas ietilpības | A | |
| Izslēgtais režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | | 0,50 | Gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | 0,50 | |
| Palaidies atlikšanas režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | | 4,00 | Tīklīerosas gaidstāves režīms (W) (attiecīgā gadījumā) | 2,00 | |
| Piegādātāja piedāvātās garantijas minimālais ilgums: 24 mēneši | | | | | |
| Šis ražojums ir konstruēts tā, lai mazgāšanas cikla laikā izdalītos sudraba joni | | | NĒ | | |
| Papildu informācija: | | | | | |

Tīmekļa saite uz piegādātāja tīmekļvietni, kur atrodama Regulas (ES) 2019/2023 II pielikuma 9. punktā minētā informācija: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual

(a) Programmai "eco 40-60".

(b) Ciklam "mazgāšana un žāvēšana".