

Informacije o uređaju

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili marka proizvođača: GORENJE

Adresa proizvođača Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

Identifikator modela: W11NHPI84AS

Opšti parametri uređaja

| Parametar | Vrednost | | Parametar | Vrednost | |
|---|-----------------------|--|--------------------------------------|-------------|----|
| Deklarisani kapacitet (kg) | 8,0 | | Dimenzije u cm | Visina | 85 |
| | | | | Širina | 60 |
| | | | | Dubina | 54 |
| EEl _w | 52,0 | Razred energetske efikasnosti | A | | |
| Indeks efikasnosti pranja | 1,031 | Efikasnost ispiranja (g/kg) | 4,50 | | |
| Potrošnja el-energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja el. energije zavisi od toga kako se uređaj koristi. | 0,473 | Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja vode zavisi od toga kako se aparat koristi i od tvrdoće vode. | 42 | | |
| Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (°C) | Deklarisani kapacitet | 36 | Preostali sadržaj vlage (%) | 52,5 | |
| | Polovina | 29 | | | |
| | Četvrtina | 26 | | | |
| Brzina centrifuge (rpm) | Deklarisani kapacitet | 1400 | Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja | B | |
| | Polovina | 1400 | | | |
| | Četvrtina | 1400 | | | |
| Trajanje programa (h:min) | Deklarisani kapacitet | 3:26 | Tip | Samostojeće | |
| | Polovina | 2:48 | | | |
| | Četvrtina | 2:48 | | | |
| Nivo buke tokom faze centrifugiranja (dB(A) re 1 pW) | 72 | Nivo buke (a) (faza centrifuge) | A | | |
| Isključen režim (W) | 0,49 | Stand-by režim (W) | 0,49 | | |
| Odloženi start (W) | 3,70 | Stand-by režim (W) | - | | |

Minimalno trajanje proizvođačke garancije 24 meseci

Ovaj proizvod je dizajniran da oslobađa jone srebra tokom ciklusa pranja.

Ne

Dodatne informacije :

<https://www.gorenjegrup.com>