



Informacije o uređaju

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Opšti parametri uređaja

| Parametar | Vrednost | Parametar | |
|---|---|--|------------------------|
| Deklarisani kapacitet (kg) | 6,0 | Dimenzijs u cm | Visir Širir Dubr |
| | 78,9 | Razred energetske efikasnosti | |
| Indeks efikasnosti pranja | 1,031 | Efikasnost ispiranja (g/kg) | |
| Potrošnja el-energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60. Prava potrošnja el. energije zavisi od toga kako se uređaj koristi. | 0,680 | 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. | |
| Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (°C) | Deklarisani kapacitet 43 Polovina 29 Četvrtina 26 | Preostali sadržaj vlage (%) | |
| Brzina centrifuge (rpm) | Deklarisani kapacitet 1000 Polovina 1000 Četvrtina 1000 | Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja | |
| Trajanje programa (h:min) | Deklarisani kapacitet 3:28 Polovina 2:42 Četvrtina 2:42 | Tip | S |
| Nivo buke tokom faze centifugiranja (dB(A) re 1 pW) | 76 | Nivo buke (a) (faza centrifuge) | |
| Isključen režim (W) | 0,49 | Stand-by režim (W) | |
| Odloženi start (W) | 3,60 | Stand-by režim (W) | |

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

Ne

Dodatne informacije :

<https://www.gorenjegroup.com>