

## List sa podacima o proizvodu

SR

Delegirana uredba komisije (EU) br. 392/2012

Zvezdica označava varijantu modela i može da obuhvata modele (0-9) ili (A-Z).

| LG  | RH8*V5*V*N<br>RH8*V3*V*N<br>RH8V59WH<br>V3RT8N<br>RC7DN8029<br>RC82V3AV0N<br>RC81V5AV7N<br>POAOTR1W9<br>RV3DN8049 | RH90V5*V*N<br>RH90V3*V*N<br>RH9V5*WH<br>FDV709W<br>V5RT9N<br>RC7DN9029<br>RC91V5AV6N<br>RH90V3AV7N |
|---|---|--|
| Nominalni kapacitet u kg za pamučni veš za standardni program za pamuk pri punom opterećenju                | 8kg   | 9 kg   |
| Tip mašine za sušenje veša  | Kondenzatorska mašina za sušenje veša prevrtanjem za domaćinstvo  | Kondenzatorska mašina za sušenje veša prevrtanjem za domaćinstvo                                   |
| Klasa energetske efikasnosti na skali od D (najmanje efikasno) do A+++ (najefikasnije).                     | A++   | A++  |
| Ponderisana godišnja potrošnja energije (AEC) kWh godišnje (kWh/ godišnje)*1                                | 211   | 228  |
| Mašina za automatsko sušenje prevrtanjem  | Da  | Da   |
| Dodeljena „EU eko oznaka“ u okviru Odredbe (EZ) br. 66/2010   | Ne  | Ne   |
| Potrošnja energije standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju (Edry) (kWh)                         | 1,74  | 1,91   |
| Potrošnja energije standardnog programa za pamuk pri delimičnom opterećenju (Edry1/2) (kWh)                 | 0,98  | 1,03   |
| Potrošnja snage isključenog režima za standardni program za pamuk pri punom opterećenju (Po) (W)            | 0,18  | 0,18   |
| Potrošnja snage režima „ostavljeno uključeno“ za standardni program za pamuk pri punom opterećenju (PI) (W) | 0,18  | 0,18   |
| Trajanje režima „ostavljeno uključeno“ (TI) (min)   | 10  | 10   |

Program Cotton+ (Pamuk+) → Cupboard (Plakar) → Energy (Energija) pri punom i delimičnom opterećenju je standardni program sušenja sa kojim su povezane informacije sa etikete i ista – ovaj program je pogodan za sušenje standardnog mokrog pamučnog veša i to je najefikasniji program u pogledu potrošnje energije za pamuk.

|  |     |     |
|--|-----|-----|
| Ponderisano vreme trajanja programa (Tt) za „standardni program za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju“ (min) | 140 | 157 |
| Vreme trajanja programa za „standardni program za pamuk pri punom opterećenju“ (Tdry) (min)                        | 181 | 212 |
| Vreme trajanja programa za „standardni program za pamuk pri delimičnom opterećenju“ (Tdry1/2) (min)                | 110 | 115 |
| Klasa efikasnosti kondenzacije „X“ na skali od G (najmanje efikasno) do A (najefikasnije)                          | A   | A   |
| Prosečna efikasnost kondenzacije Cdry za standardni program za pamuk pri punom opterećenju (%)                     | 91  | 91  |
| Prosečna efikasnost kondenzacije Cdry1/2 za standardni program za pamuk pri delimičnom opterećenju (%)             | 91  | 91  |
| Ponderisana efikasnost kondenzacije (Ct) za „standardni program za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju“ (%)   | 91  | 91  |
| Nivo jačine zvuka u dB(A)  | 64  | 64  |
| Samostojeća  |     |     |

\*1 Na osnovu 160 ciklusa sušenja za standardni program za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju i potrošnja režima male snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu zavisi od načina korišćenja uređaja.