

INFORMACIJSKI LIST

Sukladno Delegiranom komisijском propisu (EU) No 392/2013

| | |
|--|----------------|
| Naziv dobavljača ili zaštitni znak | KONČAR |
| Naziv modela | SR7VKP0 |
| Procijenjen kapacitet (kg) | 7 |
| Vrsta sušilice | Kondenzacijska |
| Klasa energetske učinkovitosti ⁽¹⁾ | B |
| Godišnja potrošnja energije (kWh) ⁽²⁾ | 504 |
| Automatska ili ne-automatska | Automatska |
| Energetska potrošnja standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju (kWh) | 4,18 |
| Energetska potrošnja standardnog programa za pamuk pri polovičnom opterećenju (kWh) | 2,31 |
| Energetska potrošnja za stanje isključenosti standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju P_o (W) | 0,5 |
| Energetska potrošnja za stanje uključivosti standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju P_L (W) | 1,0 |
| Trajanje vremena uključivosti (min) | - |
| Standardni program za pamuk ⁽³⁾ | |
| Trajanje standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju, T_{suho} (dak.) | 118 |
| Trajanje standardnog programa za pamuk pri polovičnom opterećenju, $T_{suho1/2}$ (dak.) | 67 |
| Prosječno trajanje standardnog programa za pamuk pri punom i polovičnom opterećenju (T_c) | 89 |
| Klasa kondenzacijske učinkovitosti ⁽⁴⁾ | B |
| Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju C_{suho} | 81% |
| Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri polovičnom opterećenju $C_{suho1/2}$ | 81% |
| Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamuk pri punom i polovičnom opterećenju C_t | 81% |
| Razina buke za standardni program za pamuk pri punom opterećenju ⁽⁵⁾ | 65 |
| Ugradbeni | Ne |

(1) Skala od A+++ (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)

(2) Energetska potrošnja temeljena na 160 ciklusa sušenja standardnog programa za pamuk pri punom i polovičnom opterećenju, i potrošnja načina rada s nižom snagom. Stvarna energetska potrošnja po ciklusu ovisi o načinu korištenja uređaja.

(3) „Program potpunog sušenja pamuka“ korišten pri punom i polovičnom opterećenju, standardni je program sušenja na koji se odnose informacije na etiketama i u informacijama o proizvodu, da je taj program prikladan za normalno mokro pamučno rublje i da je najučinkovitiji program kad je riječ o potrošnji energije, za pamuk.

(4) Skala od G (najmanje učinkovito) do A (najučinkovitije)

(5) Uravnotežena prosječna vrijednost - L wA izraženo u dB(A) re 1 pW