

Informacijski list proizvoda

| | |
|---|----------------------------|
| Naziv dobavljača | AEG |
| Model | TR838P4E 916099374 |
| Kapacitet sušenja (kg) | 8,0 |
| Ventilirajuća ili kondenzacijska sušilica | kondenzacijska |
| Razred energetske učinkovitosti | A++ |
| Godišnja potrošnja energije (kWh), na temelju 160 ciklusa sušenja standardnog programa za pamuk pri punom i djelomičnom teretu, te potrošnja pri režimu niske snage. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome kako se uređaj koristi. | 234.7 |
| Automatska sušilica rublja ili neautomatska sušilica rublja | Automatska sušilica rublja |
| Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk, pri punom teretu (kWh) | 1.99 |
| Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk, pri djelomičnom teretu (kWh) | 1.07 |
| Potrošnja energije u stanju isključenosti (W) | 0.13 |
| Potrošnja energije u stanju mirovanja (W) | 0.13 |
| Trajanje stanja mirovanja (min) | 10 |
| Standardni program za pamuk korišten pri punom i djelomičnom teretu je standardni program sušenja na koje se odnose podatci na naljepnici i listi. Ovaj program pogodan je za sušenje normalno mokrog pamučnog rublja i to je najučinkovitiji program koji se odnosi na energetske potrošnje za pamuk | - |
| Puno vrijeme trajanja programa na standardnom programu za pamuk korišten pri punom i djelomičnom teretu, u minutama | 117 |
| Vrijeme trajanja programa na standardnom programu za pamuk korišten pri punom teretu, u minutama | 154 |
| Vrijeme trajanja programa na standardnom programu za pamuk korišten pri djelomičnom teretu, u minutama | 89 |
| Energetska učinkovitost kondenzacije u skali od klase G (najmanje učinkovita) do klase A (najučinkovitija) | B |
| Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije standardnog programa za pamuk pri punom teretu, u postotku | 81 |
| Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije standardnog programa za pamuk pri djelomičnom punjenju, u postotku | 81 |
| Puna energetska učinkovitost kondenzacije standardnog programa za pamuk pri punom i djelomičnom punjenju, u postotku | 81 |
| Razina buke u decibelima (dB) | 66 |
| Ugradbeni uređaj DA/NE | NE |