

| | |
|--|----------------|
| Brand/zaštitni znak | Candy |
| Identifikaciona oznaka modela | CSOE H8A3TE-S |
| Kapacitet sušenja pamuk (kg) | 8 |
| Tip sušilice | Toplotna pumpa |
| Klasa energetske efikasnosti | A+++ |
| Godišnja potrošnja energije (kWh) (1) | 177 |
| Automatska sušilica (DA/NE) | DA |
| Potrošnja energije električnih sušara, puno opterećenje - NOVO (2010/30) | 1,4 |
| Potrošnja energije električnih sušara, delimičnog opterećenja - NOVO (2010) | 0,8 |
| Potrošnja energije u stanju isključenosti (W) | 0,45 |
| Potrošnja energije u stanju mirovanja (W) | 0,85 |
| Trajanje stanja mirovanja (min) | 5 |
| Ponderisan vremenski program | 159 |
| Trajanje programa (min) puno punjenje | 180 |
| Trajanje programa (min) pola punjenja | 120 |
| Energetska efikasnost kondenzacije na skali od G (najmanje efikasna) do klase A (najviša efikasnost) | A |
| Prosečna energetska efikasnost kondenzacije pri punom kapacitetu (%) | 91 |
| Prosečna energetska efikasnost kondenzacije pri delimičnom kapacitetu (%) | 91 |
| Ponderisana energetska efikasnost kondenzacije (%) | 91 |
| Nivo buke (dB(A) re 1 pW) | 69 |
| Samostojeći / ugradni uređaj | Samostojeći |

1) zasnovano na 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i parcijalnom opterećenju te potrošnji načina rada s niskom snagom. Stvarna potrošnja energije po ciklusu zavisice od toga kako se aparat koristi
 2) Standardni pamučni program koji se koristi u punom i parcijalnom opterećenju je standardni program sušenja za koji se odnosi na informacije u podatkovnoj kartici. Ovaj program je prikladan za sušenje normalnog mokrog pamučnog veša i to je najučinkovitiji program u pogledu potrošnje energije za program pamuk.