

Brand/zaštitni znak

Candy

Identifikaciona oznaka modela

CSO4H7A1DE-S

Kapacitet sušenja pamuk (kg)

7

Tip sušilice

Toplotna pumpa

Klasa energetske efikasnosti

A+

Godišnja potrošnja energije (kWh) (1)

269

Automatska sušilica (DA/NE)

DA

Potrošnja energije električnih sušara, puno opterećenje - NOVO (2010/30)

2,25

Potrošnja energije električnih sušara, delimičnog opterećenja - NOVO (2010)

1,2

Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)

0,4

Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)

0,75

Trajanje stanja mirovanja (min)

5

Ponderisan vremenski program

185

Trajanje programa (min) puno punjenje

244

Trajanje programa (min) pola punjenja

140

Energetska efikasnost kondenzacije na skali od G (najmanje efikasna) do klase A (najviša efikasnost)

B

Prosečna energetska efikasnost kondenzacije pri punom kapacitetu (%)

84

Prosečna energetska efikasnost kondenzacije pri delimičnom kapacitetu (%)

84

Ponderisana energetska efikasnost kondenzacije (%)

84

Nivo buke (dB(A) re 1 pW)

67

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.