

Product name / Commercial code

CS C9LF-S

Brand	Candy
Kapacitet sušenja pamuk (kg)	9
Tip sušilice	Kondenzacijska
Razred energetske učinkovitosti	B
Godišnja potrošnja energije (kWh) (1)	617
Automatska sušilica (DA/NE)	Da
Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk u kW/h, pri punom punjenju (2)	5,2
Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk u kW/h, pri djelomičnom punjenju (2)	2,8
Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	0,4
Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	0,75
Ponderiran vremenski program	127
Trajanje programa (min) puno punjenje	168
Trajanje programa (min) pola punjenja	96
Energetska učinkovitost kondenzacije na skali od G (najmanje učinkovita) do klase A (najniža učinkovitost)	C
Ponderirana energetska učinkovitost kondenzacije (%)	71
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri punom kapacitetu (%)	71
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri djelomičnom kapacitetu (%)	71
Razina buke (dB(A) re 1 pW)	68
Samostojeći / ugradbeni uređaj	Samostojeća

1) temeljeno na 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i parcijalnom opterećenju te potrošnji načina rada s niskom snagom. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome 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 mokrogpamučnog rublja i to je najučinkovitiji program u pogledu potrošnje energije za program pamuk.