

Brand/zaštitni znak	Candy
Kapacitet sušenja pamuk (kg)	10
Tip sušilice	Toplinska pumpa
Razred energetske učinkovitosti	A++
Godišnja potrošnja energije (kWh) (1)	282
Automatska sušilica (DA/NE)	
Potrošnja energije električnih sušilica, puno opterećenje - NOVO (2010/30)	2,48
Potrošnja energije električnih sušilica, djelomičnog opterećenja - NOVO (2010)	1,18
Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk u kW/h, pri punom punjenju (2)	
Potrošnja energije pri standardnom programu za pamuk u kW/h, pri djelomičnom punjenju (2)	
Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	0,4
Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	0,75
Ponderiran vremenski program	218
Trajanje programa (min) puno punjenje	305
Trajanje programa (min) pola punjenja	152
Energetska učinkovitost kondenzacije na skali od G (najmanje učinkovita) do klase A (najviša učinkovitost)	B
Ponderirana energetska učinkovitost kondenzacije (%)	84
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri punom kapacitetu (%)	
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri djelomičnom kapacitetu (%)	
Razina buke (dB(A) re 1 pW)	66
Samostojeći / ugradbeni uredaj	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 zakoji se odnosi na informacije u podatkovnoj kartici. Ovaj program je prikladan za sušenje normalnog mokrog pamučnog rublja i to je najučinkovitiji program u pogledu potrošnje energije za program pamuk.