

Brand/zaštitni znak

Candy

Identifikacijska oznaka modela	ROE H9A3TE-S
Kapacitet sušenja pamuk (kg)	9
Tip sušilice	Heat Pump Inverter
Razred energetske učinkovitosti	A+++
Godišnja potrošnja energije (kWh) (1)	194
Automatska sušilica (DA/NE)	Da
Potrošnja energije električnih sušilica, puno opterećenje - NOVO (2010/30)	1,64
Potrošnja energije električnih sušilica, djelomičnog opterećenja - NOVO (2010)	0,85
Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)	0,3
Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)	0,7
Trajanje stanja mirovanja (min)	5
Ponderiran vremenski program	172
Trajanje programa (min) puno punjenje	235
Trajanje programa (min) pola punjenja	145
Energetska učinkovitost kondenzacije na skali od G (najmanje učinkovita) do klase A (najviša učinkovitost)	A
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri punom kapacitetu (%)	91
Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri djelomičnom kapacitetu (%)	91
Ponderirana energetska učinkovitost kondenzacije (%)	91
Razina buke (dB(A) re 1 pW)	69
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 prikidan za sušenje normalnog mokrog pamučnog rublja i to je najučinkovitiji program u pogledu potrošnje energije za program pamuk.