

Brand/zaštitni znak

Haier

Identifikacijska oznaka modela

HD90-A3979

Kapacitet sušenja pamuk (kg)

9

Tip sušilice

Heat Pump Inverter

Razred energetske učinkovitosti

A+++

Godišnja potrošnja energije (kWh) (1)

193

Automatska sušilica (DA/NE)

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

1,58

Potrošnja energije električnih sušilica, djelomičnog opterećenja - NOVO (2010)

0,93

Potrošnja energije u stanju isključenosti (W)

0,51

Potrošnja energije u stanju mirovanja (W)

0,72

Trajanje stanja mirovanja (min)

40

Ponderiran vremenski program

157

Trajanje programa (min) puno punjenje

298

Trajanje programa (min) pola punjenja

182

Energetska učinkovitost kondenzacije na skali od G (najmanje učinkovita) do klase A (najniža učinkovitost)

B

Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri punom kapacitetu (%)

Prosječna energetska učinkovitost kondenzacije pri djelomičnom kapacitetu (%)

Ponderirana energetska učinkovitost kondenzacije (%)

81

Razina buke (dB(A) re 1 pW)

66

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 zakoji 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.