


List sa sušilicama rublja za kućnu upotrebu

U skladu s važećim propisima o označivanju energetske učinkovitosti.

NAPOMENA

Zvijezdice " * " upućuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti različitim znakovima, (0 – 9) ili (A – Z).

Samsung		
Naziv modela		DV9*BB9445**
Kapacitet	kg	9,0
Vrsta		Kondenzator
Energetska učinkovitost		
A+++ (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)		A+++
Potrošnja energije		
Godišnja potrošnja energije (AE_C) (Potrošnja energije temelji se na 160 ciklusa sušenja standardnog pamučnog programa pri punom i parcijalnom opterećenju i potrošnji pri načinima rada s niskom potrošnjom energije. Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o načinu korištenja uređaja.)	kWh/god.	182,0
Automatska sušilica rublja		Da
Potrošnja energije (E_dry) u ciklusu za pamuk kada je sušilica puna	kWh	1,46
Potrošnja energije (E_dry.1/2) u ciklusu za pamuk kada je sušilica djelomično puna	kWh	0,85
Uređaj je isključen ili uključen, ali ne suši		
Potrošnja struje kada je sušilica isključena (P_o) i puna	W	0,50
Potrošnja struje kada je sušilica uključena, ali ne suši (P_l) i puna je	W	5,00
Vrijeme uključenosti bez sušenja	min	10
Program na koji se odnose informacije na naljepnici i listu ("standardni pamučni program" koji se koristi u punom i djelomičnom punjenju je standardni program sušenja na koji se odnose informacije iz oznake i sažetka. Ovaj program je pogodan za sušenje normalnog mokrog pamučnog rublja i to je najučinkovitiji program u smislu potrošnje energije za pamuk. Podaci o potrošnji mogu se razlikovati od gore navedenih nazivnih vrijednosti, ovisno o količini rublja, vrstama tkanina, razinama preostale vlage nakon centrifugiranja, fluktuacijama pri opskrbi električnom energijom i dodatnim odabranim opcijama.)		 Cotton (Pamuk) + Dry Level (Stupanj sušenja) 3 + (Wrinkle Prevent off (Sprječavanje gužvanja isključeno))
Trajanje standardnog programa		
Ponderirano trajanje programa standardnog programa za sušenje pamuka kada je sušilica potpuno i djelomično puna	min	177
Trajanje programa (T_dry) u ciklusu za pamuk kada je sušilica puna	min	215
Trajanje programa (T_dry.1/2) u ciklusu za pamuk kada je sušilica djelomično puna	min	148
Klasa učinkovitosti kondenziranja		
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		B
Prosječna učinkovitost kondenziranja kada je sušilica puna	%	86
Prosječna učinkovitost kondenziranja kada je sušilica djelomično puna	%	86
Ponderirana učinkovitost kondenzacije	%	86
Prijenos buke zrakom		
Sušenje kada je sušilica puna	dB (A) re 1 pW	62