



Specifikacije sušilica za kućnu upotrebu

List sa specifikacijama sušilica za kućnu upotrebu

Kao što je opisano u EU propisu br. 392/2012

NAPOMENA

„*“ Zvezdica označava varijantu modela i može biti zamenjena brojem (0-9) ili slovom (A-Ž).

Samsung			
Naziv modela		DV9*F09F4S DV9*DB8845**	DV9*DB7845** DV9*DG6845**
Kapacitet	kg	9,0	9,0
Tip		Kondenzator	Kondenzator
Energetska efikasnost			
A+++ (najveća efikasnost) do D (najmanja efikasnost)		A+++	A+++
Potrošnja električne energije			
Godišnja potrošnja električne energije (AE_C) (Potrošnja električne energije se zasniva na 160 ciklusa sušenja kada je izabran standardni program za pamuk sa punom i delimično napunjenošću sušilicom i na potrošnji štedljivih modela. Stvarna potrošnja električne energije po ciklusu zavisi od načina korišćenja uređaja.)	kWh/godišnje	147,0	147,0
Automatska sušilica veša		Da	Da
Potrošnja energije (E_sušenje) za standardni program za pamuk pri punom opterećenju	kWh	1,20	1,20
Potrošnja energije (E_sušenje 1/2) za standardni program za pamuk pri delimičnom opterećenju	kWh	0,66	0,66
Kada je sušilica isključena ili u režimu pripravnosti			
Potrošnja struje kada je sušilica isključena (P_o) pri punom opterećenju	W	0,50	0,50
Potrošnja struje u režimu pripravnosti (P_l) pri punom opterećenju	W	5,00	5,00
Trajanje režima pripravnosti	min	10	10
Program na koji se odnose informacije na nalepnici i u listu sa specifikacijama („Standardni program za pamuk“ koji se koristi za punu i delimično napunjenu sušilicu predstavlja standardni program sušenja na koji se odnose informacije na nalepnici i u listu sa specifikacijama. Taj program je pogodan za sušenje pamučnog veša normalne vlažnosti i predstavlja najefikasniji program za pamuk po pitanju potrošnje električne energije. Podaci o potrošnji mogu da se razlikuju od prethodno navedenih nominalnih vrednosti u zavisnosti od količine veša, vrste tekstila, nivoa preostale vlage nakon centrifuge, promena u napajajućem električnom energijom i izabranih dodatnih opcija.)		Eco Cotton (Eco Pamuk) + Dry Level (Nivo sušenja) 3 + (Wrinkle Prevent off (Sprečavanje gužvanja isključeno))	
Trajanje standardnog programa			
Procenjeno trajanje standardnog programa za pamuk pri punom i delimičnom opterećenju	min	214	214
Trajanje (T_sušenje) standardnog programa za pamuk pri punom opterećenju	min	285	285
Trajanje (T_dry.1/2) standardnog programa za pamuk pri delimičnom opterećenju	min	160	160
Klasa efikasnosti kondenzacije			
Od A (najefikasnija) do G (najmanje efikasna)		B	B
Prosečna efikasnost kondenzacije pri punom opterećenju	%	88	88
Prosečna efikasnost kondenzacije pri delimičnom opterećenju	%	88	88
Procenjena efikasnost kondenzacije	%	88	88
Emisija buke			
Sušenje pri punom opterećenju	dB (A) na 1 pW	62	65