


Podatki o sušilnih strojih za gospodinjstvo

Podatkovna kartica za sušilne stroje za gospodinjstvo

Glede na Uredbo EU št. 392/2012

 OPOMBA

" * " Zvezdica pomeni ime modela različice, ki je lahko sestavljeno iz števka (0–9) in črk (A–Z).

Samsung							
Ime modela		DV7*M52****	DV8*M82**** DV8*M62**** DV8*M52****	DV9*M82**** DV9*M62**** DV9*M52****	DV7*M50****	DV8*M50****	DV9*M50****
Zmogljivost	kg	7,0	8,0	9,0	7,0	8,0	9,0
Vrsta		S kondenzatorjem					
Energijska varčnost		Od A+++ (največja učinkovitost) do D (najmanjša učinkovitost)					
Poraba energije		A+++	A+++	A+++	A++	A++	A++
Letna poraba energije (AE_C) ¹⁾	kWh/leto	158	176	194	211	235	258
Samodejno zaznavanje suhosti		Da					
Poraba energije (E_dry) pri standardnem programu za bombaž in polnem bobnu	kWh	1,26	1,43	1,56	1,67	1,87	2,20
Poraba energije (E_dry.1/2) pri standardnem programu za bombaž in delno napolnjenem bobnu	kWh	0,73	0,80	0,90	1,00	1,10	1,12
Ko je stroj izklopljen in ko je puščen vklopljen							
Poraba energije pri izklopljenem stroju (P_o) in polnem bobnu	W	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
Poraba energije, ko je stroj puščen vklopljen (P_o) in pri polnem bobnu	W	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Trajanje puščenega vklopljenega stroja	min	10	10	10	10	10	10
Programi, za katere veljajo podatki na oznaki in kartici ²⁾		Cotton (Bombaž) + DryLevel 2 (Dry Raven 2) + (Wrinkle Prevent off (preprečevanja gubanja izklopljeno))					
Trajanje standardnega programa							
Ponderiran programski čas standardnega programa za bombaž pri polnem in delno napolnjenem bobnu	min	126	141	155	133	144	156
Čas programa (T_dry) pri standardnem programu za bombaž in polnem bobnu	min	148	169	188	150	170	190
Čas programa (T_dry.1/2) pri standardnem programu za bombaž in delno napolnjenem bobnu	min	110	120	130	120	125	130
Razred kondenzacijske učinkovitosti							
Od A (najučinkovitejši) do G (najmanj učinkovito)		B	B	B	B	B	B
Povprečna kondenzacijska učinkovitost pri polnem bobnu	%	81	81	81	81	81	81
Povprečna kondenzacijska učinkovitost pri delno napolnjenem bobnu	%	81	81	81	81	81	81
Ponderirana kondenzacijska učinkovitost	%	81	81	81	81	81	81
Izpusti hrupa v zraku							
Sušenje pri polnem bobnu	dB (A) ref 1 pW	65	65	65	65	65	65
Ime podjetja		Samsung Electronics Co., Ltd.					

1) Poraba energije je izmerjena kot letna za 9 kg 258 kWh (8 kg 235 kWh) na podlagi 160 ciklov sušenja pri standardnem programu za bombaž ter pri polnem in delno napolnjenem bobnu ter poraba pri načinih z nižjo porabo energije. Dejanska poraba energije na cikel je odvisna od načina uporabe aparata.

2) "Standardni program za bombaž" pri polnem in delno napolnjenem bobnu pomeni standardni program sušenja, na katerega se nanašajo informacije na oznaki in podatkovni kartici. Ta program je primeren za sušenje običajno mokrega bombažnega perila in je najučinkovitejši program za sušenje bombaža z vidika porabe energije. Podatki o porabi se lahko razlikujejo od zgoraj navedenih nazivnih vrednosti, odvisno od teže perila, vrste tekstila, ravni preostale vlažnosti po ožemanju, nihanja električnega napajanja in dodatnih izbranih možnosti.