

# SAŽETAK PROIZVODA

Usklađeno s delegiranom uredbom komisije (EU) br: 392/2012

Naziv ili zaštitni znak dobavljača	Beko
Naziv modela	DS 8539 TU 7188235480
Nazivni kapacitet (kg)	8.0
Tip bubenja sušilice	Odušni zrak
	Kondenzator
Klasa energetske učinkovitosti (1)	A+++
Godišnja potrošnja energije (kWh) (2)	176,8
Tip kontrole	Automatski
	Neautomatski
Potrošnja energije standardnog programa za pamučno rublje kod punog opterećenja (kWh)	1,44
Potrošnja energije standardnog programa za pamučno rublje kod djelomičnog opterećenja (kWh)	0,81
Potrošnja struje u modu isključeno standardnog programa za pamučno rublje kod punog opterećenja, PO (W)	0.47
Potrošnja struje u modu uključeno standardnog programa za pamučno rublje kod punog opterećenja, PL (W)	1.0
Trajanje moda uključeno (min)	30
Standardni program za pamučno rublje (3)	•
Vrijeme programa standardnog programa za pamučno rublje kod punog opterećenja, Tdry (min)	174
Vrijeme programa standardnog programa za pamučno rublje kod djelomičnog opterećenja, Tdry1/2 (min)	108
Vrijeme programa s opterećenjem za 'standardni program za pamučno rublje kod punog i djelomičnog opterećenja (Tt)	136
Razred kondenzacijske učinkovitosti (4)	A
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamučno rublje kod djelomičnog opterećenja, Cdry	91%
Prosječna kondenzacijska učinkovitost standardnog programa za pamučno rublje kod djelomičnog opterećenja, Cdry1/2	91%
Kondenzacijska učinkovitost s opterećenjem za standardni program za pamučno rublje kod punog i djelomičnog opterećenja, Ct	91%
Razina jakosti zvuka standardnog programa za pamučno rublje kod punog opterećenja (5)	64
Ugrađeno	-

Ne     Da

(1) Raspon od A+++ (najučinkovitije) do D (najmanje učinkovito)

(2) Potrošnja energije temeljena na 160 ciklusa sušenja standardnog programa za pamučno rublje kod punog i djelomičnog opterećenja te potrošnja modova sa slabijim napajanjem (koji manje troše struju). Stvarna potrošnja energije po ciklusu ovisit će o tome koliko se uređaj koristi.

(3) "Program za sušenje pamučnog rublja bez centrifugiranja" koji se koristi kod punog i djelomičnog opterećenja je standardni program sušenja na kojeg se odnose informacije na najlepjnici i u sažetu, ovaj program pogodan je za sušenje normalno vlažnog rublja i to je najučinkovitiji program za pamučno rublje u pogledu uštеде energije.

(4) Raspon od G (najmanje učinkovit) do A (najučinkovitiji)

(5) Ponderirana prosječna vrijednost—LWA izrađena u dB(A) re 1 pW