

PRODUKTOVÝ LIST

V súlade s delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č.: 392/2012

Názov alebo ochranná známka dodávateľa		Beko
Názov modelu		DPY 8506 GXB1 7188235510
Menovitá kapacita (kg)		8.0
Typ sušičky	S odvodom vzduchu	-
	Kondenzátor	•
Trieda energetickej účinnosti (1)		A+++
Ročná spotreba energie (kWh) (2)		176,8
Typ riadenia	Automatické	•
	Neautomatické	-
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení (kWh)		1,44
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení (kWh)		0,81
Príkon vo vypnutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, PO (W)		0.47
Príkon pri ponechaní v zapnutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, PL (W)		1.0
Doba trvania režim ponechania v zapnutom stave (min)		30
Štandardný program pre bavlnu (3)		•
Programová doba štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení, Tsuché(min)		174
Programová doba štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, T suché 1/2 (min)		108
Vážený čas programu "štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení (Tt)		136
Trieda účinnosti kondenzácie (4)		A
Priemerná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, C suché		91%
Priemerná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, C suché1/2		91%
Vážená účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení a čiastočnom zaťažení, Ct		91%
Hladina akustického výkonu pre štandardný program pre bavlnu pri plnom zaťažení (5)		64
Zabudovaný		-

•: Nie -: Áno

(1) Stupnica od A+++ (najvyššia účinnosť) do D (najnižšia účinnosť)

(2) Spotreba energie na základe 160 cyklov sušenia v štandardnom programe pre bavlnu pri plnej a polovičnej náplne a spotreba nízko-energetických režimov. Skutočná spotreba energie na cyklus bude závisieť na tom, ako je zariadenie používané.

(3) "Program skriňovo suchá bavlna" používaný pri plnom a čiastočnom zaťažení je štandardný sušiaci program, pre ktorý prislúchajúce informácie na etikete a informačnom liste uvádzajú, že tento program je vhodný pre sušenie obvyklého vlhkého bavlneného prádla a jedná sa o najúčinnjší program pre bavlnu z hľadiska spotreby energie.

(4) Stupnica od G (nízka účinnosť) do A (najvyššia účinnosť)

(5) Vážené priemerné hodnoty - L WA vyjadrená v dB (A) na 1 pW