

# PRODUKTOVÝ LIST

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

Názov alebo ochranná známka dodávateľa		Beko
Názov modelu		B5T4924SWW 7188238080
Menovitá kapacita (kg)		9.0
Typ sušičky	S odvodom vzduchu	-
	Kondenzátor	●
Trieda energetickej účinnosti (1)		A+++
Ročná spotreba energie (kWh) (2)		194.4
Typ riadenia	Automatické	●
	Neautomatické	-
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení (kWh)		1.61
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení (kWh)		0.88
Príkon pri ponechaní v zapnutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, PL (W)		0.47
Príkon vo vypnutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, PO (W)		1.00
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)		195
Programová doba štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, Tsuché 1/2 (min)		120
Vážený čas programu "štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení (Tt )		152
Trieda účinnosti kondenzácie (4)		A
Priemerná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení, Cdry		91%
Priemerná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, Cdry1/2		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)		63
Zabudovaný		-

●:Áno   - :Nie

(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 najúčinnejší 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