

PRODUKTOVÝ LIST

V súlade s delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č.: 302/2012

Názov alebo ochranná známka dodávateľa	Beko	
Názov modelu	XDS7534CSDRX	
Menovitá kapacita (kg)		7.0
Typ sušičky	S odvodom vzduchu Kondenzátor	- •
Trieda energetickej účinnosti (1)		A+++
Ročná spotreba energie (kWh) (2)		157,9
Typ riadenia	Automatické Neautomatické	- •
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení (kWh)		1,29
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení (kWh)		0,75
Príkon vo vprutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, P0 (W)		0,1
Príkon pri ponechaní v zapnutom stave pre štandardný bavlnový program pri plnom zaťažení, P1 (W)		1,0
Doba trvania režim ponechania v zapnutom stave (min)		30,0
Štandardný program pre bavlnu (3)		
Programová doba štandardného programu pre bavlnu pri plnom zaťažení, Tsuché(min)		165
Programová doba štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, T suché 1/2 (min)		120
Vážený čas programu štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení (Tt)		139
Trieda účinnosti kondenzácie (4)		A
Príjemná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, C suché		91
Príjemná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom zaťažení, C suché 1/2		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)		65
Zabudovaný	Áno • Nie -	-

(1) Trieda účinnosti A+++ znamená účinnosť do 0 (najnižšia účinnosť)  
 (2) Spotreba energie za záťaž 1kg pri plnom zaťažení štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení a spotreba energie za záťaž 1kg pri čiastočnom zaťažení štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení  
 (3) Program suché bavlna suché zavážaní pri plnom a čiastočnom zaťažení a štandardný suchý program, pre ktorý poskytnutá informácia sa odlišuje od informácií o tom istom programe, ak tento program je určený pre záťaž s vyššou kapacitou suchého bavlna suché a práve sa v najdlhšom programe pri plnom a čiastočnom zaťažení  
 (4) Príjemná účinnosť kondenzácie štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení  
 (5) Hladina akustického výkonu štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom zaťažení