

Katalógový list

SK

Delegované nariadenie Komisie (EÚ) č. 392/2012

Hviezdičky znamenajú variant modelu (0 – 9) alebo (A – Z).

LG	RC8*V9*V*QR R*8*V9*VHN R*8*V9*VSN R*8*V9*V4N RT80V9 RT80V9B	RC8TV9AVWN RH80V9AV0N V3R08T
Menovitá kapacita v kg bavlnenej bielizne pre štandardný program pre bavlnu pri plnom naplnení	8kg	8kg
Typ sušičky	Kondenzačná bubnová sušička pre domácnosť	Kondenzačná bubnová sušička pre domácnosť
Trieda energetickej spotreby na škále od D (najmenej efektívne) do A+++ (najviac efektívne).	A+++	A+++
Vážená ročná spotreba energie (AEC) v kWh za rok (kWh/rok)*1	176	176
Automatická bubnová sušička	Áno	Áno
Udelená „environmentálna značka EÚ“ podľa nariadenia (ES) č. 66/2010	Nie	Nie
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (Edry) (kWh)	1,47	1,47
Spotreba energie štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom naplnení (Edry1/2) (kWh)	0,80	0,80
Spotreba elektrickej energie v režime vypnutia štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (Po) (W)	0,18	0,18
Spotreba elektrickej energie v režime ponechania v zapnutom stave štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (PI) (W)	0,18	0,18
Čas trvania režimu ponechania v zapnutom stave (TI) (min)	10	10

Program (**Bavlna+** → **Skříň (Do skrine)** → **Energie (Energia)**)¹ pri plnej a čiastočnej náplni predstavuje štandardný program sušenia, na ktorý ukazujú informácie uvedené na štítku a v informačnom liste v zmysle, že je tento program vhodný na sušenie bežnej vlhkej bavlnenej bielizne a že ide o najúčinnnejší program pre bavlnu z hľadiska spotreby energie.

Vážený čas trvania (Tt) štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom naplnení (min)	140	140
Čas trvania štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (Tdry) (min)	181	181
Čas trvania štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom naplnení (Tdry1/2) (min)	110	110
Trieda účinnosti kondenzácie ‚X‘ na stupnici od G (najnižšia účinnosť) po A (najvyššia účinnosť)	A	A
Priemerná účinnosť kondenzácie Cdry štandardného programu pre bavlnu pri plnom naplnení (%)	91	91
Priemerná účinnosť kondenzácie Cdry1/2 štandardného programu pre bavlnu pri čiastočnom naplnení (%)	91	91
Vážená účinnosť kondenzácie (Ct) štandardného programu pre bavlnu pri plnom a čiastočnom naplnení	91	91
Hladina akustického výkonu v dB(A)	62	64
Voľne stojaca		

*1 Vychádza sa zo 160 štandardných cyklov sušenia pre programy bavlny pri plnom a čiastočnom naplnení a spotrebe nízkoenergetických režimov. Skutočná energetická spotreba bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa.