

Informační list

Informační list_dle Nařízení Evropské unie č. 1061/2010				
Značka	LG	LG	LG	
Název výrobku	F14 B8 T/Q D(W)(1~9)	F12 B8 T/Q D(W)(1~9)/	F10 B8 T/Q D(W)(1~9) F70B8QD	
Jmenovitá kapacita	8/7	8/7	8/7	kg
Třída energetické účinnosti	A+++	A+++	A+++	
Ocenění "EU Ecolabel award" podle nařízení (ES) č. 66/2010	No	No	No	
Roční spotřeba energie, na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a částečnou náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	192/171	192/171	192/171	kWh/year
Spotřeba energie				
- Spotřeba energie programu Bavlna 60°C při plné náplni	1.032/0.904	1.032/0.904	1.032/0.904	kWh
- Spotřeba energie programu Bavlna 60°C při částečném naplnění	0.791/0.690	0.791/0.690	0.791/0.690	kWh
- Spotřeba energie programu Bavlna 40°C při částečném naplnění	0.631/0.571	0.631/0.571	0.631/0.571	kWh
Průměrný příkon při vypnutém/nevypnutém stavu	0.33	0.33	0.33	W
Roční spotřeba vody, na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60°C a 40°C s celou a částečnou náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	11 000/10 000	11 000/10 000	11 000/10 000	liters/year
Třída účinnosti odstřeďování na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost)	A	B	B	
Maximální otáčky při odstřeďování dosažené u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60 °C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40 °C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je menší, a zbytkový obsah vlhkosti u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60 °C s celou náplní, nebo u standardního programu pro bavlnu pro praní při 40 °C s poloviční náplní podle toho, která hodnota je větší	1400	1200	1000	rpm
	44	53	53	%
"Bavlna Eco 60°C/40°C + Intenzivní" jsou standardní prací programy, na které se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu, že tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a že se jedná o neúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody;				
Trvání standardního programu				
- standardní Bavlna 60°C při plné náplni	252/240	252/240	252/240	min
- standardní Bavlna 60°C při částečné náplni	225/209	225/209	225/209	min
- standardní Bavlna 40°C při částečné náplni	226/212	226/212	226/212	min
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu	10	10	10	min
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem vyjádřená v dB(A) re 1 pW zaokrouhlená na nejbližší celé číslo během fází praní a odstřeďování u standardního programu pro bavlnu pro praní při 60°C s celou náplní	54 75	54 74	54 74	dB(A)
Volně stojící				