

Информационен лист на продукта

BG

Делегиран регламент (ЕС) № 392/2012 на Комисията

Звездичките означават вариант на модела и може да варира (0 – 9) или (A – Z).

LG	RC8*V9*V*QR RC8*V9*V*N RC8TV9AV*N RT80V9	RC9*V9*V*QR RH9*V9*V*QR P0AVR2W9 FDV1109* R*9*V9*V*N
Номинален капацитет в кг памучно пране за стандартната програма за памучни тъкани при пълно натоварване	8kg	9 kg
Тип на сушилнята	Кондензаторна домашна барабанна сушилня	Кондензаторна домашна барабанна сушилня
Клас на енергийна ефективност по скала от D (най-малко ефективно) до A+++ (най-ефективно).	A+++	A+++
Усреднено годишно потребление на енергия (AEC) kWh на година (kWh/година)*1	176	194
Автоматична барабанна сушилня	Да	Да
Присъдена „Екомаркировка на ЕС“ по силата на Регламент (ЕО) № 66/ 2010	Не	Не
Разход на енергия при стандартната програма за памучни тъкани при пълно зареждане (Edry) (kWh)	1,47	1,66
Разход на енергия при стандартната програма за памучни тъкани при частично зареждане (Edry1/2) (kWh)	0,80	0,86
Разход на енергия при изключен режим за стандартната програма за памучни тъкани при пълно зареждане (Po) (W)	0,18	0,18
Разход на енергия при включен режим за стандартната програма за памучни тъкани при пълно зареждане (Pi) (W)	0,18	0,18
Продължителност на включен режим (Ti) (мин)	10	10

<p>Програмата Cotton+ (Памучни+) <input type="checkbox"/> → Supboard (За прибиране в гардероб) → Energy (Енергия), използвана при пълно и частично зареждане, е стандартната програма за сушене, за която се отнася информацията на етикета и информационния лист, че тази програма е подходяща за сушене на нормално мокро памучно пране и че е най-ефективната програма от гледна точка на консумацията на енергия за памучни тъкани.</p>		
Усредненото времетраене (Tt) на стандартната програма за памучни тъкани при пълно и частично зареждане (мин)	140	157
Времетраенето на стандартната програма за памучни тъкани при пълно зареждане (Tdry) (мин)	181	212
Времетраенето на стандартната програма за памучни тъкани при частично зареждане (Tdry1/2) (мин)	110	115
Клас 'X' на ефективност на кондензацията по скала от G (най-ниска ефективност) до A (най-висока ефективност)	A	A
Средна ефективност на кондензацията Cdry на стандартната програма за памучни тъкани при пълно зареждане (%)	91	91
Средна ефективност на кондензацията Cdry1/2 на стандартната програма за памучни тъкани при частично зареждане (%)	91	91
Усреднената ефективност на кондензацията (Ct) за стандартната програма за памучни тъкани при пълно и частично зареждане (%)	91	91
Нивото на звуковата мощност в dB(A)	62	62
Самостоятелно стояща		

*1 Въз основа на 160 цикъла на сушене за програмите за памук при пълно и при частично зареждане и консумацията при режимите с ниска мощност. Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уредът.