

F94DV709H1E

Informační list pro pračky se sušičkou pro domácnost, podle Nařízení Evropské Unie č. 2019/2014

Značka	LG
Název výrobku	F94DV709H1E
Jmenovitá kapacita pro praní (c)(kg)	9
Jmenovitá kapacita pro sušení (d)(kg)	6
Třída energetické účinnosti pro praní (*)	B
Třída energetické účinnosti pro praní + sušení (*)	E
Eko-štítek Společenství	Ne
Spotřeba energie pro praní (kWh/100 cyklů) (E _w) (**)	58
Spotřeba energie pro praní + sušení (kWh/100 cyklů) (E _{wd}) (*****)	359
Spotřeba energie pro praní programu (E _{w,full}) ECO 40-60 při plném naplnění (kWh)	1,011
Spotřeba energie pro praní programu (E _{w,½}) ECO 40-60 při polovičním naplnění (kWh)	0,500
Spotřeba energie pro praní programu (E _{w,¼}) ECO 40-60 při čtvrtinovém naplnění (kWh)	0,242
Průměrný příkon při vypnutém (P _o) / v nevypnutém stavu (P _{sm}) (W)	0,5 / 0,5
Spotřeba vody pro praní (W _w) (***) (l)/cyklus	50
Spotřeba vody pro praní + sušení (W _{wd}) (*****) (l)/cyklus	90
Třída účinnosti odstředování (****)	B
Počet otáček (S)(ot./min)	1360
Zbytková vlhkost (D)(%)	53
Programy, ke kterým se vztahují informace pro praní na etiketě a v informačním listu (****)	„Eco 40-60 40°C“
Trvání standardního programu pouze praní ECO 40-60 při plném naplnění (min.) (t _w)	228
Trvání standardního programu pouze praní ECO 40-60 při polovičním naplnění (min.) (t _w)	170
Trvání standardního programu pouze praní ECO 40-60 při čtvrtinovém naplnění (min.) (t _w)	160
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu (T1) (min.)	12
Spotřeba energie pro praní + sušení programu (E _{wd,full}) při plném naplnění (kWh)	4,200
Spotřeba energie pro praní + sušení programu (E _{wd,½}) při polovičním naplnění (kWh)	2,180
Trvání standardního programu praní + sušení při plném naplnění (min.) (t _{wd})	470
Trvání standardního programu praní + sušení při polovičním naplnění (min.) (t _{wd})	290
Hlučnost odstředování (dB(A) re 1pW)	72
Hlučnost sušení (dB(A) re 1pW)	54
Programy, ke kterým se vztahují informace pro praní + sušení na etiketě a v informačním listu (*****)	"Eco 40-60 praní + sušení Eko"
Vestavěný spotřebič	volně stojící

Vysvětlivky:

* Stupnice od A (nejúspornější) do G (nejnižší účinnost)

** Spotřeba energie „X“ kWh na základě 100 standardních pracích cyklů s programy Eco 40-60 pro praní při 40°C pro celou, poloviční a čtvrtinovou náplň. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

*** Spotřeba vody „X“ litrů na základě 1 standardních pracích cyklů s programy pro ECO 40-60 pro praní při 40° pro celou, poloviční a čtvrtinovou náplň.

Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

**** Třída účinnosti sušení odstředování „X“ na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost)

***** "ECO 40-60 praní při 40°C" je standardním pracím programem, na který se vztahují informace uvedené na energetickém štítku a v informačním listu.

***** Spotřeba energie „X“ kWh na základě 100 standardních pracích + sušících cyklů s programy Eco 40-60 pro praní + sušení Eko pro celou a poloviční náplň.

Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

***** Spotřeba vody „X“ litrů na základě 1 standardních pracích cyklů s programy Eco 40-60 pro praní + sušení Eko pro celou a poloviční náplň. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

*****"ECO 40-60 praní + sušení Eko" je standardním pracím + sušícím programem, na který se vztahují informace uvedené na energetickém štítku a v informačním listu.

Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla a jedná se o nejúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.