

# Informacijski list proizvoda prema EU br. 65/2014

Naziv dobavljača	Electrolux
Model	LFG719X 942022570
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	55.2
Klasa energetske učinkovitosti	A
Učinkovitost dinamike fluida	29.2
Klasa učinkovitosti dinamike fluida	A
Učinkovitost rasvjete (lux/W)	45.087719298246
Klasa učinkovitosti rasvjete	A
Učinkovitost filtriranja masnoće (%)	65.1
Klasa učinkovitosti filtriranja masnoće	D
Protok zraka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi (m <sup>3</sup> /h)	300/580
Protok zraka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (m <sup>3</sup> /h)	700
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi	54/67
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (dB(A))	68
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W)	0.49
Potrošnja energije prilikom isključenosti (W)	0.49

## Informacije o proizvodu u skladu s EU 66/2014

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela		LFG719X 942022570	
Godišnja potrošnja energije	$AEC_{napa}$	55.2	kWh/god
Faktor povećanja vremena	f	0.9	
Iskorištenje dinamike fluida	$FDE_{napa}$	29.2	
Indeks energetske učinkovitosti	$EEI_{napa}$	53.1	
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	$QBEP$	374.7	m <sup>3</sup> /h
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	$PBEP$	436	Pa
Najveći dopušteni protok zraka	$Q_{maks}$	700.0	m <sup>3</sup> /h
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	$WBEP$	155.5	W
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	WL	5.7	W
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	$E_{prosječna}$	257	luks
Izmjerena potrošnja energije u stanju mirovanja	$P_s$	0.49	W
Izmjerena potrošnja energije u stanju isključenosti	$P_o$	0.49	W
Razina zvučne snage	LWA	67	dB

**EN 61591: Kućanske nape štednjaka – Ispitne metode za mjerenje radnih značajka**

**EN 60704-2-13 - Household and similar electrical appliances Test code for the determination of airborne acoustical noise Part 2-13: Particular requirements for range hoods**

**EN 50564 - Electrical and electronic household and office equipment. Measurement of low power consumption**