

# Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	Electrolux
Model	LFV629K 942051494
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	46.8
Klasa energetske učinkovitosti	A
Učinkovitost dinamike fluida	32.7
Klasa činkovitosti dinamike fluida	A
Učinkovitost rasvjete (lux/W)	38.9393939393939
Klasa učinkovitosti rasvjete	A
Učinkovitost filtriranja masnoće (%)	55.1
Klasa učinkovitosti filtriranja masnoće	E
Protok zraka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi (m <sup>3</sup> /h)	320/575
Protok zraka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (m <sup>3</sup> /h)	710
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi	52/66
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (dB(A))	70
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W)	-
Potrošnja energije prilikom isključenosti (W)	0.49

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

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela		LFV629K 942051494	
Godišnja potrošnja energije	AEC <sub>napa</sub>	46.8	kWh/god
Faktor povecanja vremena	f	0.8	
Iskorištenje dinamike fluida	FDE <sub>napa</sub>	32.7	
Indeks energetske ucinkovitosti	EEI <sub>napa</sub>	47.7	
Izmjerena stopa protoka zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	QBEP	370.3	m <sup>3</sup> /h
Izmjereni tlak zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	PBEP	458	Pa
Najveci dopušteni protok zraka	Qmaks	710,0	m <sup>3</sup> /h
Izmjerena ulazna električna snaga pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	WBEP	143.9	W
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	WL	6.6	W
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	Eprosječna	257	luks
Izmjerena potrošnja energije u stanju mirovanja	Ps	-	W
Izmjerena potrošnja energije u stanju iskljucenosti	Po	0.49	W
Razina zvucne snage	LWA	66	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**