

# Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	Electrolux
Model	LFC316X 942022004
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	72.8
Klasa energetske učinkovitosti	D
Učinkovitost dinamike fluida	8.1
Klasa činkovitosti dinamike fluida	E
Učinkovitost rasvjete (lux/W)	9.625
Klasa učinkovitosti rasvjete	E
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)	235/420
Protok zraka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (m <sup>3</sup> /h)	-
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi	53/66
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (dB(A))	-
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W)	0
Potrošnja energije prilikom isključenosti (W)	0.01

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

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela		LFC316X 942022004	
Godišnja potrošnja energije	AEC <sub>napa</sub>	72.8	kWh/god
Faktor povecanja vremena	f	1.7	
Iskorištenje dinamike fluida	FDE <sub>napa</sub>	8.1	
Indeks energetske ucinkovitosti	EEI <sub>napa</sub>	92.2	
Izmjerena stopa protoka zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	QBEP	207.1	m <sup>3</sup> /h
Izmjereni tlak zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	PBEP	151	Pa
Najveci dopušteni protok zraka	Qmaks	420.0	m <sup>3</sup> /h
Izmjerena ulazna električna snaga pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	WBEP	107.9	W
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	WL	8,0	W
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	Eprosječna	77	luks
Izmjerena potrošnja energije u stanju mirovanja	Ps	0	W
Izmjerena potrošnja energije u stanju iskljucenosti	Po	0.01	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**