

# Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	AEG
Model	GV77D91SB 942051512
Godišnja potrošnja energije (kWh/godišnje)	40.7
Klasa energetske učinkovitosti	A+
Učinkovitost dinamike fluida	34.8
Klasa činkovitosti dinamike fluida	A
Učinkovitost rasvjete (lux/W)	39.7
Klasa učinkovitosti rasvjete	A
Učinkovitost filtriranja masnoće (%)	85.1
Klasa učinkovitosti filtriranja masnoće	B
Protok zraka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi (m <sup>3</sup> /h)	260/445
Protok zraka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (m <sup>3</sup> /h)	760
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri minimalnoj i maksimalnoj brzini u normalnoj upotrebi	43/55
Zračna A-ponderirana snaga emisije zvuka pri intenzivnoj ili pojačanoj postavci (dB(A))	67
Potrošnja energije u stanju pripravnosti (W)	1
Potrošnja energije prilikom isključenosti (W)	1

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

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela		GV77D91SB 942051512	
Godišnja potrošnja energije	AEC <sub>napa</sub>	40.7	kWh/god
Faktor povecanja vremena	f	0.7	
Iskorištenje dinamike fluida	FDE <sub>napa</sub>	34.8	
Indeks energetske ucinkovitosti	EEI <sub>napa</sub>	42.1	
Izmjerena stopa protoka zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	QBEP	381.4	m <sup>3</sup> /h
Izmjereni tlak zraka pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	PBEP	466	Pa
Najveci dopušteni protok zraka	Qmaks	760.0	m <sup>3</sup> /h
Izmjerena ulazna električna snaga pri tocki najveceg stupnja iskorištenja	WBEP	142,0	W
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	WL	6,0	W
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	Eprosječna	238	luks
Izmjerena potrošnja energije u stanju mirovanja	Ps	1	W
Izmjerena potrošnja energije u stanju iskljucenosti	Po	1	W
Razina zvucne snage	LWA	55	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**