

Tuotetietolomakkeen nimi (CDRNUMBER]

Tuotemerkki	AEG
Malli	GV77D91SB 942051512
Vuotuinen energiankulutus (kWh/vuosi)	40.7
Energiatehokkuusluokka	A+
Virtausdynaaminen hyötysuhde	34.8
Virtausdynaamisen hyötysuhteen luokka	A
Valotehokkuus (lux/W)	39.7
Valotehokkuusluokka	A
Rasvansuodatuksen erotusaste (%)	85.1
Rasvansuodatuksen erotusasteen luokka	B
Ilmavirta tavanomaisen käytön vähimmäis- ja enimmäisnopeudella (m3/h)	260/445
Ilmavirta suurtehoiminnolla (m3/h)	760
Ilmassa kantautuva A-painotettu äänitehotaso tavanomaisen käytön vähimmäis- ja enimmäisnopeudella (db(A))	43/55
Ilmassa kantautuva A-painotettu äänitehotaso suurtehoiminnolla (db(A))	67
Tehonkulutus valmiustilassa (W)	1
Tehonkulutus pois päältä -tilassa (W)	1

Tuotetiedot standardin EU 66/2014 mukaisesti

Ominaisuuden nimi	Symboli	Arvo	Yksikkö
Mallitunniste		GV77D91SB 942051512	
Vuotuinen energiankulutus	AEC _{hood}	40.7	kWh/v
Ajan korotuskerroin	f	0.7	
Virtausdynaaminen hyötysuhde	FDE _{hood}	34.8	
Energiatehokkuusindeksi	EEL _{hood}	42.1	
Mitattu ilmavirta parhaan hyötysuhteen pisteessä	QBEP	381.4	m ³ /h
Mitattu ilmanpaine parhaan hyötysuhteen pisteessä	PBEP	466	Pa
Suurin ilmavirta	Q _{max}	760.0	m ³ /h
Mitattu sähkön ottoteho parhaan hyötysuhteen pisteessä	WBEP	142,0	W
Valaistusjärjestelmän nimellisteho	WL	6,0	W
Valaistusjärjestelmän keskimääräinen valaistusvoimakkuus keittopinnalla	E _{middle}	238	lux
Mitattu tehonkulutus valmiustilassa	P _s	1	W
Mitattu tehonkulutus pois päältä -tilassa	P _o	1	W
Äänitehotaso	LWA	55	dB

EN 61591: Kotitalouskäyttöön tarkoitetut liesituulettimet – Suorituskyvyn mittaamenetelmä

EN 60704-2-13: Kotitalous- ja vastaavaan käyttöön tarkoitetut laitteet -Testausmenetelmät ilman kautta välittävän akustisen melun määrittämiseksi — Osa 2-13: Liesituulettimien erityisvaatimukset

EN 50564: Kotitalouksissa ja toimistoissa käytettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet. Pienen tehonkulutuksen mittaamenetelmä

Neuvoja oikeaa käyttöä varten, joka suojelee ympäristöä:

- Ruoanlaittoa aloittaessasi käynnistä liesituuletin miniminopeudella ja pidä se toiminnassa muutaman minuutin ajan ruoanlaiton päätyttyä.
- Lisää nopeutta vain jos savua tai hajua on paljon ja käytä boost-nopeutta vain erityisolosuhteissa.
- Vaihda hiilisuodatin tarvittaessa, jotta hajun poistotoiminto pysyy tehokkaana.
- Pese rasvasuodatin tarvittaessa, jotta hajun poistotoiminto pysyy tehokkaana.
- Käytä tässä käyttöohjeessa mainittua suurinta poistojärjestelmän läpimittaa, näin optimoit tehon ja vähennät melua.