

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	GV77D91SB 942051512
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	40.7
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)
Fluiddynamische Effizienz	34.8
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (lux/W)	39.7
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse des Fettabscheidegrads (%)	85.1
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	B
Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m ³ /h)	260/445
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m ³ /h)	760
A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB(A))	43/55
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB(A))	67
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	1
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	1

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung		GV77D91SB 942051512	
Jährlicher Energieverbrauch	AEC _{hood}	40.7	kwh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	0.7	
Fluiddynamische Effizienz	FDE _{hood}	34.8	
Energieeffizienzindex	EEL _{hood}	42.1	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	QBEP	381.4	m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	PBEP	466	Pa
Maximaler Luftstrom	Q _{max}	760.0	m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	WBEP	142,0	W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	6,0	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E _{middle}	238	lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P	1	W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P _o	1	W
Schallleistungspegel	LWA	55	dB

EN 61591: Haushalt-Dunstabzugshauben und andere Absauger für Kochdünste — Verfahren zur Messung der Gebrauchseigenschaft

EN 60704-2-13: Elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke — Prüfvorschrift für die Bestimmung der Luftschallemission — Teil 2-13: Besondere Anforderungen für Dunstabzugshauben

EN 50564: Elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte — Messung niedriger Leistungsaufnahmen

Hinweise für die korrekte Nutzung zur Minderung der Umweltbelastung:

- Zu Beginn des Kochvorgangs die Haube bei niedrigster Gebläsestufe einschalten und anschließend noch einige Minuten laufen lassen.
- Die Geschwindigkeit der Haube nur bei vermehrter Rauch- und Dampfbildung erhöhen und die Boost-Geschwindigkeit/en nur in extremen Fällen einsetzen.
- Den Aktivkohlefilter nach Bedarf erneuern, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Den Fettfilter nach Bedarf waschen, damit stets eine gute Geruchsabsorption gewährleistet bleibt.
- Für maximale Effizienz und minimale Geräuschentwicklung den größten, in diesem Handbuch angegebenen Abzugsdurchmesser verwenden.



***Der niedrigste (54) dB-Wert im AEG-Sortiment, beim Betrieb in der Geschwindigkeitsstufe**

Die AEG 7000 SilenceTech Dunstabzugshauben befreien deine Küche von unerwünschten Kochdämpfen und sind dabei angenehm leise*. Mit ihrer fortschrittlichen Technologie trägt diese Dunstabzugshaube zu einer entspannten Kochatmosphäre bei.

Produktvorteile & Ausstattung

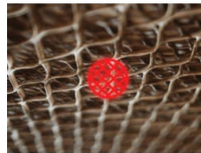
****Niedrigste Geräuscentwicklung (54) dB bei Stufe 3 im gesamten AEG-Sortiment.**

Genieße eine ruhige Kochumgebung und frische Küchenluft dank SilenceTech. Die innovative Technologie reinigt die Küchenluft effektiv von unerwünschten Gerüchen und hält gleichzeitig den Geräuschpegel auf einem Minimum.



Benachrichtigung für die Filterreinigung

Die Dunstabzugshaube verfügt über eine praktische Benachrichtigungs-Funktion für die Filterreinigung. Die Anzeige an der Haube weist dich darauf hin, dass der Fettfilter gereinigt werden muss.



Hob2Hood®: Automatische Steuerung des Dunstabzugs

Die Hob2Hood®-Technologie steuert automatisch Dunstabzug und Beleuchtung während des Kochens. Wenn du die Temperatur deines Hob2Hood-fähigen AEG Kochfelds erhöhst oder verringerst, passt sich der Dunstabzug entsprechend an. So kannst du dich ganz auf die Zubereitung deiner Speisen konzentrieren.



High Performance Motor: Für schneller saubere Luft

Der High Performance Motor dieser Dunstabzugshaube sorgt für frische und saubere Küchenluft. Kochgerüche und Dünste werden besonders schnell und effizient entfernt.



Breeze-Funktion: Reinigt die Raumluft geräuschlos nach dem Kochen von Gerüchen

Durch Aktivierung der Breeze-Funktion wird deine Küchenluft auch nach dem Kochen leise und effektiv gereinigt. Ohne störende Lüftungsgeräusche werden Dampf und Gerüche entfernt, sodass du und deine Gäste das Essen unbeschwert genießen können. Nach Programmende schaltet die Funktion automatisch ab.



- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- Design-Wandhaube-kopffrei, Breite 90 cm
- Hob²Hood-Funktion
- SilenceTech: angenehm leise
- Randabsaugung
- 3+2 Intensive; Breeze function; SilenceTech Range
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- Abluft- und Umluftbetrieb
- 2 Black-Design-Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 6 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 260 W + 6 W, Anschluss an 220-240 V~
- Anzahl der Motoren: 1
- Motorleistung: 260 W
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 725 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 440 / 250 m³/h
- Kohleaktivfilter MCFB91, PNC 902 986 506, 2; Accessory
- Kohleaktivfilter Long Life: MCFB92, PNC 902 986 507, 2; Accessory
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: MCFB93, 902 986 508 als Sonderzubehör erhältlich
- Kamin im Lieferumfang enthalten
- Abluftschlauch: KPIPE150, 942 492 724 als Sonderzubehör erhältlich

Technische Daten

PNC	942 051 512	Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m³/h	725
EAN-Nummer	7333394059082	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	440
EPREL Registrierungscode	2112218	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	250
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	40.7	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	71
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	51
Fluiddynamische Effizienz	34.8	Farbtemperatur in K	3000
Fluiddynamische Effizienzklasse	A	Gerätehöhe (mm)	590
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	39.7	Höhe max. (mm)	1260
Beleuchtungseffizienzklasse	A	Gerätebreite (mm)	898
Fettabscheidegrad (%)	85.1	Gerätetiefe (mm)	410
Klasse für Fettabscheidegrad	B	Abluftstutzen (mm)	150
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	445	Farbe	Schwarz
Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	260	Kohleaktivfilter	MCFB91
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m³/h	760	Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 986 506
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	55	Volt	220-240
Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	43	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	67	Mindestabstand Gas (cm)	65
		Bruttogewicht (kg)	26.2
		Nettogewicht (kg)	18
		Verpackung, Höhe (mm)	710
		Verpackung, Breite (mm)	1102

