

Produktdatenblatt

Marke	AEG
Modell	DVE5661HB 942051466
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	46.8
Energieeffizienzklasse	A (Spektrum A+++ bis D)
Fluiddynamische Effizienz	32.7
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (lux/W)	42.5757575757576
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Klasse des Fettabscheidegrads (%)	55.1
Effizienzklasse des Fettabscheidegrads	E
Luftstrom bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb (m ³ /h)	320/575
Luftstrom bei Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (m ³ /h)	710
A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB(A))	52/66
A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (dB(A))	70
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.49

Produktinformationen gemäß EU 66/2014

Bezeichnung	Symbol	Werte	Einheit
Modellkennung		DVE5661HB 942051466	
Jährlicher Energieverbrauch	AEC _{hood}	46.8	kwh/a
Zeitverlängerungsfaktor	f	0.8	
Fluiddynamische Effizienz	FDE _{hood}	32.7	
Energieeffizienzindex	EEL _{hood}	47.7	
Gemessener Luftvolumenstrom im Bestpunkt	QBEP	370.3	m ³ /h
Gemessener Luftdruck im Bestpunkt	PBEP	458	Pa
Maximaler Luftstrom	Q _{max}	710,0	m ³ /h
Gemessene elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt	WBEP	143.9	W
Nennleistung des Beleuchtungssystems	WL	6.6	W
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche	E _{middle}	281	lux
Gemessene Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P	0	W
Gemessene Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	P _o	0.49	W
Schallleistungspegel	LWA	66	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.



Hob2Hood: Automatische Steuerung der Dunstabzugshaube und Beleuchtung

Dank der Hob²Hood-Funktion wird Kochen spürbar komfortabler – denn das Kochfeld übernimmt beim Aktivieren die Steuerung von Dunstabzug und Beleuchtung – vollautomatisch und ideal angepasst an jede Kochaktion.

Produktvorteile & Ausstattung

Hob2Hood: Automatische Steuerung der Dunstabzugshaube

Dank der Hob²Hood-Funktion wird Kochen spürbar komfortabler – denn das Kochfeld übernimmt beim Aktivieren die Steuerung von Dunstabzug und Beleuchtung – vollautomatisch und ideal angepasst an jede Kochaktion.



- Kaminhaube, Breite 60 cm
- Hob²Hood-Funktion
- Randabsaugung
- 3 Leistungsstufen + 1 Intensivstufe
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- Abluft- und Umluftbetrieb
- 2 Metall-Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 6,6 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 260 W + 6.6 W, Anschluss an 230-240 V~
- Anzahl der Motoren: 1
- Motorleistung: 260 W
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 520 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 500 / 330 m³/h
- Kohleaktivfilter MCFB78, PNC 902 980 319, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Kohleaktivfilter Long Life: MCFB79, PNC 902 980 320, Anzahl 2, als Sonderzubehör erhältlich
- Kamin im Lieferumfang enthalten

Hochleistungsmotor: Für schneller saubere Luft

Die Dunstabzugshaube ist mit einem Highperformance-Motor der neuesten Generation ausgestattet. Kochgerüche und Dünste werden besonders schnell und effizient entfernt.



LED-Beleuchtung: für energiesparende Kochfeldbeleuchtung

Die im Dunstabzug integrierte LED-Beleuchtung leuchtet das Kochfeld effizient und gleichmäßig aus. Für mehr Kontrolle, beste Sicht und vollen Überblick aufs Kochgeschehen.



Metall-Fettfilter: Für stets saubere Luft

Der hocheffiziente Fettfilter nimmt beim Kochen Fette und Dünste aus dem Kochdunst auf. Für eine leichte Reinigung kann dieser sogar in den Geschirrspüler gegeben werden.

Elegantes Touch Control-Bedienfeld für die perfekte Kontrolle

Komfortable Bedienung aller Funktionen über Berührungssensoren. Aktive Funktionen leuchten rot auf.

Technische Daten

PNC	942 051 466	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	500
EAN-Nummer	7332543975334	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	330
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	46.8	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	74
Energieeffizienzklasse	A (Spektrum A+++ bis D)	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	64
Fluiddynamische Effizienz	32.7	Farbtemperatur in K	3000
Fluiddynamische Effizienzklasse	A	Gerätehöhe (mm)	543
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	42.5757575757576	Höhe max. (mm)	953
Beleuchtungseffizienzklasse	A	Gerätebreite (mm)	598
Fettabscheidegrad (%)	55.1	Gerätetiefe (mm)	396.4
Klasse für Fettabscheidegrad	E	Abluftstutzen (mm)	150
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	575	Farbe	Schwarz
Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	320	Kohleaktivfilter	MCFB78
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m³/h	710	Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 980 319
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	66	Volt	230-240
Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	52	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	70	Mindestabstand Gas (cm)	54
Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m³/h	520	Bruttogewicht (kg)	16.7
		Nettogewicht (kg)	13.3
		Verpackung, Höhe (mm)	710
		Verpackung, Breite (mm)	700
		Verpackung, Tiefe (mm)	430

