



Reinigt die Küchenluft effizient. Angenehm leise

Die 9000 SilenceTech Dunstabzugshaube befreit deine Küche von unerwünschten Kochdämpfen und ist dabei angenehm leise. Der nahezu geräuschlose Betrieb hilft dir, die perfekte Atmosphäre in deinem Zuhause zu schaffen.

Produktvorteile & Ausstattung

Besonders leise. Für eine entspanntere Atmosphäre

Silencetech ist die innovative Spitzentechnologie zur Reinigung Ihrer Küchenluft. Wir helfen Ihnen, Ihre Küche frei von Kochdämpfen zu halten und bieten Ihnen einen praktisch geräuschlosen Service, damit Sie eine angenehme Küchenatmosphäre schaffen können.



Lüften-Funktion: Reinigt die Raumluft nach dem Kochen von Gerüchen

Die Lüften-Funktion frischt Ihre Küchenluft nach dem Kochen leise und effektiv auf. Ohne störende Lüftungsgeräusche werden Dampf und Gerüche entfernt, so dass Sie und Ihre Gäste jede Mahlzeit unbeschwert genießen können.



Hob2Hood: Automatische Steuerung der Dunstabzugshaube und der 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.



Ein leistungsstarker Motor. Für saubere Küchenluft

Egal, ob Sie ein Steak in der Pfanne braten oder Lachs garen – unser Hochleistungsmotor sorgt dafür, dass die Luft in Ihrer Küche frisch bleibt. Entspannen Sie sich in der Gewissheit, dass Ihre Küche immer eine angenehme und einladende Umgebung bleibt.



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.



- Inselhaube, Breite 100 cm
- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 590 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 380 / 230 m³/h
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- SilenceTech: angenehm leise
- 3+2 Intensive; Breeze function; SilenceBoost
- Randabsaugung
- Dimmbare LED Streifen: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 10 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 235 W + 10 W, Anschluss an 230-240 V~
- Anzahl der Motoren: 1
- Motorleistung: 235 W
- 3 Metall-Fettfilter
- Kohleaktivfilter MCFB58, PNC 902 980 200, Anzahl 1, im Lieferumfang enthalten
- Kohleaktivfilter Long Life: MCFB59, PNC 902 980 201, Anzahl 1, als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: MCFB66, 902 980 215 als Sonderzubehör erhältlich
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- Abluft- und Umluftbetrieb
- Geräuschwerte im Abluftbetrieb (Max./Min.): 61 / 46 dB (A) re 1 pW

Technische Daten

PNC	942 051 310	Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	295
EAN-Nummer	7332543711987	Max. Gebläseleistung - Umluftbetrieb	290
EPREL Registrierungscode	217322	Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	66
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	23.6	Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	54
Energieeffizienzklasse	A+++	Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	43
Fluidynamische Effizienzklasse	A	Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m³/h	590
Fluidynamische Effizienz	43.1	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	380
Beleuchtungseffizienzklasse	A	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m³/h	230
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	47.1	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	63
Klasse für Fettabscheidegrad	C	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	51
Fettabscheidegrad (%)	75.1	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.49
Gerätehöhe (mm)	850	Farbtemperatur in K	3000
Höhe max. (mm)	1150	Fernbedienung	nein
Gerätebreite (mm)	1000	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Gerätetiefe (mm)	700		
Abluftstutzen (mm)	150		
Farbe	Edelstahl		
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 980 200		
Volt	230-240		
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m³/h	800		
Kohleaktivfilter	MCFB58		
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m³/h	500		

