



Wählen Sie die Absaugmethode, die jeweils am besten passt

Mit einem Schalter können Sie wählen, ob warme Küchenluft als Abluft aus dem Haus geleitet oder gefiltert und wieder in der Raum zurückgeführt wird. So können Sie im Abluftmodus Dampf und Gerüche schnell beseitigen, aber an kalten Wintertagen anschließend auf Filtrierung schalten, um Energie zu sparen.

Kaminhaube, 90 cm, Touch Control-Bedienung, Hob2Hood-Funktion, SilenceTech, Randabsaugung, Dimmbare LED-Beleuchtung, 3 Edelstahl-Design-Fettfilter, Optische Sättigungsanzeige für Fett- und Kohleaktivfilter

Produktvorteile & Ausstattung



Switch-Funktion für die bestmögliche Energieeffizienz

Auf Knopfdruck können Sie zwischen dem leistungsfähigeren Abluftbetrieb im Sommer und dem energiesparenden Umluftbetrieb im Winter wechseln und somit die bestmögliche Effizienz zu jedem Zeitpunkt gewährleisten.

- Kaminhaube, Breite 90 cm
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 297 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 239 / 60 m³/h
- Bedienung über Touch Control-Berührungssensoren
- Elektronische Regelung
- SilenceTech: angenehm leise
- 3 Leistungsstufen + 2 Intensivstufen
- Randabsaugung
- Dimmbare LED Streifen: (Anzahl der Lampen: 1, Gesamte Beleuchtungsleistung: 7 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 310 W + 7 W, Anschluss an 220-240 V~
- 3 Edelstahl-Design-Fettfilter
- Kohleaktivfilter TYPE S1, PNC 942 122 902, Anzahl 1, als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: TYPE S4, 942 122 903 als Sonderzubehör erhältlich
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- Abluft- und Umluftbetrieb
- Geräuschwerte im Abluftbetrieb (Max./Min.): / dB (A) re 1 pW



Dimmbare LED für das richtige Licht

Helles Licht beim Kochen, stimmungsvolle Beleuchtung beim Essen. Diese Abzugshaube verfügt über eine dimmbare LED-Beleuchtung. So können Sie entscheiden, ob Sie helles oder schwächeres Licht bevorzugen.



Niedriger Energieverbrauch. Maximale Leistung durch ultrastarken Motor.

Diese mit einem ultrastarken Motor ausgestattete energiesparende Dunstabzugshaube hält was sie verspricht, indem sie alle Gerüche, die in der Küche entstehen, schnell und effizient neutralisiert.

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.

SilenceTech: alle Kochdünste werden geräuscharm entfernt

Die neuen SilenceTech Hauben sind so optimiert, dass auch bei maximaler Leistungsstufe keine störenden Geräusche entstehen. Gespräche oder Musik beim Kochen sind deshalb problemlos möglich.

Technische Daten

PNC	942 150 520	Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	145
EAN-Nummer	7332543517749	Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	70
EPREL Registrierungscode	86986	Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	53
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	44.6	Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	34
Energieeffizienzklasse	A+ (Spektrum A+++ bis D)	Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m ³ /h	297
Fluidynamische Effizienzklasse	A	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	239
Fluidynamische Effizienz	36.8	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	60
Beleuchtungseffizienzklasse	B	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	69
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	21	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	44
Klasse für Fettabscheidegrad	D	Farbtemperatur in K	3000
Fettabscheidegrad (%)	66	Fernbedienung	nein
Gerätehöhe (mm)	750	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Höhe max. (mm)	940	Mindestabstand Gas (cm)	65
Gerätebreite (mm)	898	Bruttogewicht (kg)	27.9
Gerätetiefe (mm)	450	Nettogewicht (kg)	23
Abluftstutzen (mm)	150	Verpackung, Höhe (mm)	692
Farbe	Edelstahl		
Kohleaktivfilter	TYPE S1		
Kohleaktivfilter Bestellnummer	942 122 902		
Volt	220-240		
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m ³ /h	735		
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	352		

