



Unauffälliges Einbau-Design

Diese Flachschirmhaube, die im Oberschrank über dem Kochfeld eingebaut ist, ist nur sichtbar, wenn sie gebraucht wird. Sie kann beim Kochen herausgezogen werden, um den Absaugmotor einzuschalten.

Flachschirmhaube, 90 cm, Herausziehbare Haube die unsichtbar hinter der Möbelfront verschwindet, Elektronische Regelung, LED-Beleuchtung, 4 Metall-Fettfilter

Produktvorteile & Ausstattung

Saubere Luft bei niedrigerem Energieverbrauch

Dank des starken Motors mit niedrigem Energieverbrauch beseitigt diese Dunstabzugshaube Küchendünste zuverlässig und effizient.



- Frontblende in Edelstahl montiert und gegen Möbelfront auswechselbar
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 490 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 448 / 205 m³/h
- Bedienung über Kurzhubtasten
- 3 Leistungsstufen + 1 Intensivstufe
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 6 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anzahl der Motoren: 1
- 4 Metall-Fettfilter
- Kohleaktivfilter MCFE18, PNC 902 980 119, Anzahl 1, als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: SUPCHARC-E1, 902 979 622 als Sonderzubehör erhältlich
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter regenerierbar innerhalb von 2 Stunden im Backofen bei 150°C
- Hocheffizienter Kohleaktivfilter: Nutzungsdauer ca. 3-4 Jahre
- Elektronische Regelung
- Abluft- und Umluftbetrieb

LED Beleuchtung - hell und sparsam

Profitieren Sie von den Vorteilen einer LED-Beleuchtung. Mit klarem und hellen Licht ist sie für ein Kochfeld wie geschaffen. Außerdem ist sie langlebig und energieeffizient.



Effizienter und waschbarer Kohlefilter

Dieser Filter saugt Kochgerüche unglaublich effizient an und reinigt sie, so dass die Küche frisch bleibt. Dieser langlebige Filter kann gewaschen werden, um sicherzustellen, dass er seine Leistungsfähigkeit behält.

Präzise und intuitive elektronische Steuerung

Sämtliche Funktionen der Abzugshaube werden über eine elektronische Steuerung geregelt. So können die Einstellungen überwacht und mit nur einer Berührung vorgenommen werden. Präzise und intuitiv.

Technische Daten

Bauart	Flachschirmhaube	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	448
Gerätebreite (cm)	90	Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	256
Anzahl der Gebläsestufen	3 Leistungsstufen + 1 Intensivstufe	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	205
Steuerung	Elektronische Drucktasten, Schiebeschalter	Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	67
Energieeffizienzklasse	A (Spektrum A+++ bis D)	Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	46
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	537	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	70.57
Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	63	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	51
Art der Beleuchtung	LED-Beleuchtung	Farbtemperatur in K	3000
Farbe	Grey	Abluftstutzen (mm)	150
EAN-Nummer	7332543520534	Kohleaktivfilter	MCFE18
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	39.7	Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 980 119
Fluidynamische Effizienzklasse	A	Volt	220-240
Fluidynamische Effizienz	33.5	Mindestabstand Elektro(cm)	43
Beleuchtungseffizienzklasse	E	Mindestabstand Gas (cm)	65
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	9	Bruttogewicht (kg)	16.5
Klasse für Fettabscheidegrad	D	Nettogewicht (kg)	13.2
Fettabscheidegrad (%)	66	UVP	831.00
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m ³ /h	647		
Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m ³ /h	490		

