



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.

Produktvorteile & Ausstattung

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.



Zuverlässiger Motor: Für saubere Luft

Der zuverlässige Motor dieser Dunstabzugshaube hilft bei der effizienten Reduzierung und Beseitigung von Gerüchen, die beim Kochen entstehen.

Fettfilter: für stets saubere Luft

Dieser Fettfilter saugt beim Kochen Fette und Dünste ab und kann bei Bedarf jederzeit ausgetauscht werden.

Einstellungen der Dunstabzugshaube. Nach Bedarf. Mit elektronischen Steuerungen

Innovative elektronische Steuerungen machen die Regulierung der Dunstabzugshaube noch komfortabler. Von der Änderung der Gebläsegeschwindigkeit bis hin zur Anpassung der Lichteinstellungen haben Sie die vollständige Kontrolle über den Kochvorgang.

- Unterbauhaube, Breite 60 cm
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Intensiv): 85 m³/h
- Leistungswerte im Umluftbetrieb (Max/Min): 81 / 65 m³/h
- Bedienung über Kurzhubtasten
- Bedienung über hinterleuchtete Kurzhubtasten
- Elektronische Regelung
- 3 Leistungsstufen + 1 Intensivstufe
- LED-Beleuchtung: (Anzahl der Lampen: 2, Gesamte Beleuchtungsleistung: 5 Watt)
- Farbtemperatur: 3000 K
- Anschlusswert: 115 W + 5 W, Anschluss an 220-240 V~
- 2 Aluminium-Fettfilter
- Kohleaktivfilter MCFE06, PNC 902 980 050, Anzahl 1, als Sonderzubehör erhältlich
- Optische Sättigungsanzeige - Fettfilter
- Optische Sättigungsanzeige - Kohleaktivfilter
- Abluft- und Umluftbetrieb
- Intensiv-Nachlauf
- Geräuschwerte im Abluftbetrieb (Max./Min.): / dB (A) re 1 pW
- Kaminaufsatz, K1001-M, PNC 942 122 025 als Sonderzubehör erhältlich

Technische Daten

PNC	942 150 822	Luftstrom bei min. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	110
EAN-Nummer	7332543619375	Geräuschpegel bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in dB(A)	71
EPREL Registrierungscode	85284	Geräuschpegel bei max. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	63
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	64.5	Geräuschpegel bei min. Leistung im Abluftbetrieb in dB(A)	53
Energieeffizienzklasse	D (Spektrum A+++ bis D)	Luftstrom bei Intensivstufe im Umluftbetrieb in m ³ /h	85
Fluiddynamische Effizienzklasse	E	Luftstrom bei max. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	81
Fluiddynamische Effizienz	8.1	Luftstrom bei min. Leistung im Umluftbetrieb in m ³ /h	65
Beleuchtungseffizienzklasse	A	Geräuschpegel bei max. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	68
Beleuchtungseffizienz (lx/W)	76.1	Geräuschpegel bei min. Leistung im Umluftbetrieb in dB(A)	64
Klasse für Fettabscheidegrad	E	Farbtemperatur in K	3000
Fettabscheidegrad (%)	56	Mindestabstand Elektro(cm)	50
Gerätehöhe (mm)	132.3	Mindestabstand Gas (cm)	65
Höhe max. (mm)	132.3	Bruttogewicht (kg)	6.2
Gerätebreite (mm)	599	Nettogewicht (kg)	5
Gerätetiefe (mm)	512.5	Verpackung, Höhe (mm)	563
Abluftstutzen (mm)	125	Verpackung, Breite (mm)	647
Farbe	Edelstahl		
Kohleaktivfilter	MCFE06		
Kohleaktivfilter Bestellnummer	902 980 050		
Volt	220-240		
Luftstrom bei Intensivstufe im Abluftbetrieb in m ³ /h	270		
Luftstrom bei max. Leistung im Abluftbetrieb in m ³ /h	190		

PSGBCH160D363001

