

Abbildung kann vom Original abweichen



Inselhaube 8099ISZ

Beschreibung

Mit den eingesetzten LED- Spots ist Ihr Kochfeld stets perfekt beleuchtet.

Energieeffizienzklasse A

Edelstahl Inselhaube

Elektroniktasten

Optionales Zubehör:

Kohlefilter CF 110

A



Technische Daten	
Geräteart	Inselhaube
Material	Edelstahl
Einbaubreite	90 cm
Deckenmontage	Ja
Elektroniktasten	4 Stück
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	42,10 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	28,70
Fluiddynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	42,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	85,10
Klasse für den Fettabscheidegrad	B

Technische Daten	
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	423 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	613 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	64 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	69 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,39 Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,00 Watt
Anschlußwert	167 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	4 x 0,50 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	3 x MFO1
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	ja
Teleskopkamin ausziehbar von bis	60,00 - 118,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	123,80 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF110
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja, 2m PVC
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Umluftweiche	AT150-4 - optional erhältlich
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	65,00 - 123,80 x 90,00 x 60,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	66,50 x 99,00 x 46,00 cm
Nettogewicht	26,80 Kg
Bruttogewicht	28,60 Kg
Artikelnummer	50331
EAN Nummer	4030608503319
Containermenge	224 Stück

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 153mm Ø)

Technische Zeichnungen

