

Abbildung kann vom Original abweichen



Schräghaube mit Randabsaugung KH-GSH-60B

Beschreibung

Dunstabzugshaube mit Randabsaugung,
schwarzes Glas

LED-Beleuchtungssystem

Einbaubreite: 60 cm

Kohlefilter inklusive

Glas, schwarz

UVP: 399,00 €

B



Technische Daten	
Geräteart	Schräghaube mit Randabsaugung
Material	Glas schwarz
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	30,0 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	B
Fluidynamische Effizienz (FDEhood)	14,0
Fluidynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	49,4 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	69,0

Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	216 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	347 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	56 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	0,00 Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	3 Watt
Anschlußwert	68,0 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	2 x 1,5 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 x MF12
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	40,00 - 73,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	101,10 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF140
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	inklusive
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	68,10 - 101,10 x 59,50 x 28,20 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	43,00 x 62,00 x 37,00 cm
Nettogewicht	9,50 Kg
Bruttogewicht	11,50 Kg
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50596
EAN Nummer	4260543861193
Containermenge 40HQ	680 Stück
UVP	399,00 €

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)

Technische Zeichnungen

