

Abbildung kann vom Original abweichen



A++



Dunstabzugshaube 6090BV

Beschreibung

Dunstabzugshaube in Stahlblech schwarz lackiert

Energieeffizienzklasse A++

60 cm Einbaubreite

LED-Beleuchtung

Inklusive Kohlefilter

3 Leistungsstufen



Technische Daten

Geräteart	Dunstabzugshaube
Material	Stahlblech schwarz lackiert
Einbaubreite	60,00 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	7,20 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A++
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	20,20
Fluiddynamische Effizienzklasse	C
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	36,00 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	67,80

Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	196,60 m ³ /h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	355,00 m ³ /h
Maximaler Luftstrom Qmax	350,00 m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	40 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	61 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	1,50 Watt
Anschlusswert	35,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 1,50 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	2 Stück
Fettfilter Material	Aluminium Schwarz
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	40,00 - 77,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	103,00 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 CF180
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	Inklusive CF180
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	Ja
Kabellänge	150 cm
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	66,00 - 103,00 x 60,00 x 50,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	55,50 x 65,50 x 32,50 cm
Nettogewicht	7,30 kg
Bruttogewicht	8,90 kg
Containermenge 40HQ	603 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	50883
EAN Nummer	4030608508833

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

Technische Zeichnungen

