

Abbildung kann vom Original abweichen



## Dunstabzugshaube

## KH-60KH-S

## Beschreibung

Dunstabzugshaube aus Edelstahl

LED-Beleuchtungssystem 5 Drucktasten Einbaubreite: 60 cm

UVP: 159,00 €











Technische Daten	
Geräteart	Dunstabzugshaube
Material	Edelstahl
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	27,7 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	В
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	13,6
Fluiddynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	34,5 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	70,8



Technische Daten	
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	221,2 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	347,8 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	57 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	64 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,0 Watt
Anschlusswert	67,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	2 x MF01
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
Teleskopkamin ausziehbar von / bis	40,00 - 78,00 cm
Gesamthöhe durch Teleskopkamin	94,00 cm
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	ja
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	nein
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	58,00 - 96,00 x 60,00 x 47,50 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	64,20 x 52,00 x 24,20 cm
Nettogewicht	6,70 kg
Bruttogewicht	8,70 kg
Containermenge 40HQ	875 Stück
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50586
EAN Nummer	4260543861148
EPREL-Registrierungsnummer	58339
UVP	159,00€

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



## Technische Zeichnungen

