

Abbildung kann vom Original abweichen

Unterbau Dunstabzugshaube

KHU-602

Beschreibung

Unterbau- Dunstabzugshaube

LED-Beleuchtungssystem
60 cm Einbaubreite
5 Drucktasten

UVP: 79,90 €



В















Technische Daten	
Geräteart	Unterbau Dunstabzugshaube
Material	Stahlblech, silber lackiert
Einbaubreite	60 cm
Wandmontage	Ja
Unterbau	Ja
Drucktasten	5 Stück
Leistungsstufen	3 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	26,3 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	В
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	8,5
Fluiddynamische Effizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	27,0 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	В



Technische Daten	
Fettabscheidegrad	67,1
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	112 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	186 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	54 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	65 dB/A
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (PO)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (PS)	o,oo Watt
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	4,0 Watt
Anschlusswert	44,0 Watt
Beleuchtungssystem	LED
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 4 Watt
Spannung	220-240 Volt
Frequenz	50 Hz
Ausstattung	
Fettfilter Menge	1 Stück
Fettfilter Material	Acryl
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	1 x CO6
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	ja
Logistik	
Geräteabmessungen (HxBxT)	10,00 x 60,00 x 47,00 cm
Verpackungsabmessungen (HxBxT)	50,00 x 63,00 x 13,50 cm
Nettogewicht	4,60 kg
Bruttogewicht	5,20 kg
Containermenge 40HQ	1680 Stück
Umtausch	2 Jahre
Artikelnummer	50541
EAN Nummer	4260543860714
EPREL-Registrierungsnummer	56792
UVP	79,90 €

Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in s Freie (Mauerdurchführung = 120mm \emptyset / Bohrung ca. 130mm \emptyset)



Technische Zeichnungen

