

Abbildung kann vom Original abweichen



Einbau-Dunstabzugshaube, ausziehbar

UBH6000

Beschreibung

Die LED-Beleuchtung lässt Ihr Kochfeld stets im perfekten Licht erstrahlen

Energieeffizienzklasse A
Ausziehbar
Edelstahlblende



Technische Daten	
Geräteart	Einbau-Dunstabzugshaube, ausziehbar
Material	Stahlblech silber lackiert mit Edelstahlblende
Einbaubreite	60 cm
Unterbau	Ja
Drucktasten	2 Stück
Leistungsstufen	2 Stufen
Umluftbetrieb	Ja
Abluftbetrieb	Ja
jährlicher Energieverbrauch (AEHood)	15,2 kWh/Jahr
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	18,1
Fluiddynamische Effizienzklasse	C
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	44,7 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad	45,9
Klasse für den Fettabscheidegrad	F
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit	163,9 m³/h
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit	319,7 m³/h
A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Geschwindigkeit	45 dB/A
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler Geschwindigkeit	63 dB/A
Leistungsaufnahme des Lichtsystems (WL)	2,00 Watt
Anschlusswert	35,00 Watt
Beleuchtungssystem	LED

Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,00 Watt
Spannung	220 - 240 Volt
Frequenz	50 Hz

Ausstattung	
Fettfilter Menge	1
Fettfilter Material	Aluminium
Fettfilter spülmaschinenfest	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Abluftschlauch	Nein
mitgeliefertes Zubehör: Kohlefilter	Optional
mitgeliefertes Zubehör: Befestigungsmaterial	Ja
mitgeliefertes Zubehör: Bedienungsanleitung	Ja

Logistik	
Geräteabmessungen Höhe	17,60 cm
Geräteabmessungen Breite	60,00 cm
Geräteabmessungen Tiefe	28,00 -43,00 cm
Verpackungsabmessungen Höhe	25,00 cm
Verpackungsabmessungen Breite	70,00 cm
Verpackungsabmessungen Tiefe	39,00 cm
Nettogewicht	6,00 kg
Bruttogewicht	7,00 kg
Containermenge 40HQ	996 Stück
Garantie	2 Jahre
Artikelnummer	50906 / 1133400P
EAN Nummer	5905805324748
EPREL-Registrierungsnummer	2537853

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