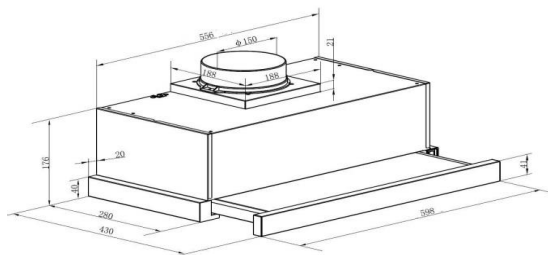


UBH6002-2H



technische Daten	Geräteart	Einbau Dunstabzugshaube, ausziehbar		
	Material	Stahlblech silber lackiert mit Edelstahlblende		
	Einbaubreite	60 cm		
	Wandmontage / Unterbau / Deckenmontage	—	ja	—
	Drucktasten / Elektroniklasten / Touch Control	2 Stück	—	—
	Umluftbetrieb	ja		
	Abluftbetrieb *	ja		
	jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood})	27,1 kWh/Jahr		
	Energieeffizienzklasse	B		
	Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	14,1		
	Fluiddynamische Effizienzklasse	D		
	Beleuchtungseffizienz (LE _{hood})	30,0 lux/Watt		
	Beleuchtungseffizienzklasse	A		
	Fettabscheidegrad	56,8		
	Klasse für den Fettabscheidegrad	E		
	Luftstrom bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	206,1 m³/h		332,1 m³/h
	Maximaler Luftstrom Q _{max}	-		
	A-bewertete Luftschallemission bei minimaler/ maximaler Geschwindigkeit	56 dB		62 dB
	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe oder Schnelllaufstufe	—		
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P ₀)	0,00 Watt		
	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _s)	0,00 Watt		
	Leistungsaufnahme des Lichtsystems (W _L)	2,0 Watt		
	Anschlußwert	67,0 Watt		
	Beleuchtungssystem	LED		
Leistungsaufnahme je Beleuchtungseinheit	1 x 2,0 W			
Spannung / Frequenz	220-240V/50Hz			
Ausstattung	Fettfilter Menge / Material / spülmaschinenfest	2 Stück	Aluminium	ja
	Display	nein		
	Teleskopkamin ausziehbar von bis	—		
	Gesamthöhe durch Teleskopkamin	—		
	benötigte Menge Kohlefilter mit Modelbezeichnung	2 x CF130		
	mitgeliefertes Zubehör: Rückschlagklappe	ja		
	Abluftschlauch	nein		
	Kohlefilter	Optional		
Befestigungsmaterial	ja			
Bedienungsanleitung	ja			
Logistik	Geräteabmessungen H x B x T in cm	17,60 x 60,00 x 28,00 - 43,00		
	Verpackungsabmessungen H x B x T in cm	25,00 x 70,00 x 39,00		
	Netto Gewicht / Brutto Gewicht in Kg	6,00 Kg	/	7,00 Kg
	Service / Umtausch	—	/	2 Jahre
	Artikelnummer	50457		
	EAN Nummer	4030608504576		
	Containermenge	996 Stück		
UVP	199,00 €			
* Abluftbetrieb: bei Anschluss an einen Entlüftungskamin bzw. Abluft in's Freie (Mauerdurchführung = 150 mm Ø / Bohrung ca. 160mm Ø)				