Unterbauhaube, 50 cm

UH 17052-3 E







- Edelstahlfront
- Schieberegler
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 105-173 m³/h
- Beleuchtung: LED 1 x 4,0 W
- 1 Alu-Gewebe Fettfilter

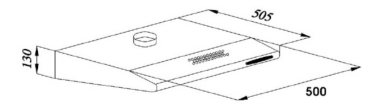
Sonder-Zubehör, nachkaufbar

Kohlefilter: KF 17030, 1 StückTeleskopkamin: TK 17029

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Jahr 41,4 kWh/Jahr
- Fluiddynamische Effizienzklasse: E
- Beleuchtungseffizienzklasse: D
- Klasse Fettabscheidegrad: D
- Geräusch: min. 53 dB max. 63 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 130,0- x 500,0 x 505,0 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 30 mm
- Abluftstutzen: 120 mm Ø
- Anschlusswert: 0,09 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schutzkontaktstecker: 140 cm
- Gewicht: 3,9 kg

EAN 5906006611859



^{*} Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt

Technische Daten

Modell / ArtNr.	UH 17052-3 E
Art der Installation	Unterbauhauben
Designdetail	-
Breite in cm	50,0
Farbe	Edelstahlfront
Steuerung / GestureControl	mechanisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige	
Bedienung	Schieberegler
Display / Farbe	-/-
elektronische Anzeige Filtersättigung	-

Eigenschaften / Ausstattung	
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	3
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED / 1 / 4,0 (W)
Dimm-Funktion	-
Anzahl Motoren	1
Fettfilter	1
Abluftstutzen	Ø 120 mm

Zubehör im Lieferumfang enthalten	
Abluftschlauch Ø 15 cm / Kohlefilter	-/-

Technische Daten*	
Energieverbrauch kWh/Jahr	41,4
Energieeffizienzklasse	С
Fluiddynamische Effizienz FDE hood	8,5
Fluiddynamische Effizienzklasse	Е
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	14,5
Beleuchtungseffizienzklasse	D
Fettabscheidegrad GFE hood	67,5
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	105 / 173
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schallleistungspegel min. / max. (dB)	53 / 63
Schallleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	105,0 / 53,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	137,0 / 58,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	173,0 / 63,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	-/-
Zeitverlängerungsfaktor	1,7
Energieeffizienzindex EEI hood	80,4
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	103,8
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	181,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	173,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	61,7
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	4,2
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	61,0
Schallleistungspegel (dB)	63
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten	
Leistung Lampe (W)	1 x 4,0
Anschlusswert (kW)	0,09
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	140
Gerätemaße H x B x T (mm)	130,0 x 500,0 x 505,0
Gewicht netto / brutto (kg)	3,9 / 4,8
Transportmaße HxBxT (mm)	540 x 530 x 171
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	30
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	550 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar	
Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17030
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	1
EAN Haube	5906006611859
EAN Kohlefilter	4040729170307

^{*}Technische Daten nach EN 61591 / EN 60704-2-13 L WA (dB) / nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 65/2014 und Verordnung (EU) Nr. 66/2014

^{*} Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.