

Unterbauhaube, 50 cm UH 17051-2 W







- Weiß
- Schieberegler
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 103-179 m³/h
- Beleuchtung: LED-Glühlampe (E-14) 1 x 30,0 W
- 1 Acryl Fettfilter

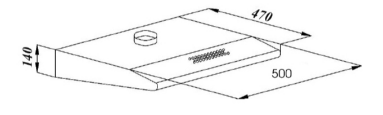
Sonder-Zubehör, nachkaufbar

Kohlefilter: KF 17030, 1 StückTeleskopkamin: TK 17027

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: D
- Energieverbrauch: pro Jahr 62,3 kWh/Jahr
- Fluiddynamische Effizienzklasse: F
- Beleuchtungseffizienzklasse: G
- Klasse Fettabscheidegrad: C
- Geräusch: min. 52 max. 63 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 130-0 x 500 x 505 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 30 mm
- Abluftstutzen: 120 mm Ø
- Anschlusswert: 0,11 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 HzKabellänge mit Schukostecker: 220 cm
- Gewicht: 3,9 kg

EAN 5906006610036



^{*} 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 17051-2 W
Art der Installation	Unterbauhauben
Designdetail	Base
Breite in cm	50,0
Farbe / TouchFree	Weiß / -
Steuerung	mechanisch
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige	
Bedienung	Schieberegler
Display / Farbe	-/-
Timer für Abschaltautomatik	-
elektronische Anzeige Filtersättigung	-

Eigenschaften / Ausstattung		
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb	
Anzahl Leistungsstufen	3	
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED-Glühlampe (E-14) / 1 / 30,0 (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	62,3
Energieeffizienzklasse	D
Fluiddynamische Effizienz FDE hood	5,2
Fluiddynamische Effizienzklasse	F
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	2,9
Beleuchtungseffizienzklasse	G
Fettabscheidegrad GFE hood	79,2
Klasse für den Fettabscheidegrad	С
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	103 / 179
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schallleistungspegel min. / max. (dB)	52 / 63
Schallleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	103,0 / 52,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	139,0 / 58,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	179,0 / 63,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	-/-
Zeitverlängerungsfaktor	1,8
Energieeffizienzindex EEI hood	95,0
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	92,6
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	125,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	179,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	61,5
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	30,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf	86,0
der Kochoberfläche - E middle (lux)	
Schallleistungspegel (dB)	63
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten	
Leistung Lampe (W)	1 x 30,0
Anschlusswert (kW)	0,11
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	220
Gerätemaße H x B x T (cm)	130 x 500 x 505
Gewicht netto / brutto (kg)	3,9 / 4,8
Transportmaße HxBxT (cm)	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	5906006610036
EAN Kohlefilter	4040729170307

 $^{^*\}mbox{Technische}$ 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.