

Unterbauhaube, 60 cm UH 17111-3 E



- Edelstahl
- Drucktasten
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 110-178 m³/h
- Beleuchtung: LED 1 x 4,0 W
- 2 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet

Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: KF 17137, 2 Stück
- Teleskopkamin: TK 17050

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Jahr 41,8 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: E
- Beleuchtungseffizienzklasse: D
- Klasse Fettabscheidegrad: E
- Geräusch: min. 53 dB - max. 63 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 140,0-140,0 x 600,0 x 485,0 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 35 mm
- Abluftstutzen: 120 mm Ø
- Anschlusswert: 0,09 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-Stecker: 140 cm
- Gewicht: 4,2 kg



EAN 5906006611958

* 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 / Art.-Nr.	UH 17111-3 E
Art der Installation	Unterbauhauben
Designdetail	-
Breite in cm	60,0
Farbe	Edelstahl
Steuerung / GestureControl	mechanisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	Drucktasten
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	2
Abluftstutzen	Ø 120 mm

Zubehör im Lieferumfang enthalten

Abluftschlauch Ø 15 cm / Kohlefilter	- / -
--------------------------------------	-------

Technische Daten*

Energieverbrauch kWh/Jahr	41,8
Energieeffizienzklasse	C
Fluidodynamische Effizienz FDE hood	8,3
Fluidodynamische Effizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	14,5
Beleuchtungseffizienzklasse	D
Fettabscheidegrad GFE hood	57,7
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	110 / 178
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	53 / 63
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	110,0 / 53,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	141,0 / 58,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	178,0 / 63,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	1,7
Energieeffizienzindex EEI hood	80,5
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	102,1
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	182,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	178,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	62,4
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	4,2
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	61,0
Schalleistungspegel (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)	140,0 - 140,0 x 600,0 x 485,0
Gewicht netto / brutto (kg)	4,2 / 5,1
Transportmaße HxBxT (mm)	540 x 630 x 171
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	35
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld (mm)	550 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17137
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2

EAN Haube	5906006611958
EAN Kohlefilter	4040729171373

*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