

Kaminhaube, 60 cm KH 17387-1 E

Amica
for living



Trend Black

- Schwarzer Glasschirm, Sicherheitsglas, Edelstahl
- Farbe Kaminschacht: Edelstahl
- LCD Display Rot
- Drucktasten
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 350-624 m³/h
- max. 15 Min. Nachlaufautomatik
- Beleuchtung: LED 2 x 2,0 W
- 1 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet
- **Abluftschlauch (Ø 150 mm) beigegefügt, Kohlefilter beigegefügt**

Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: FWP18, 2 Stück

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: B
- Energieverbrauch: pro Jahr 52,1 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: A
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidegrad: E
- Geräusch: min. 57 dB - max. 70 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 960,0-1340,0 x 600,0 x 394,0 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 20 mm
- Montage ohne Schacht möglich
- Abluftstutzen: 150 mm Ø
- Anschlusswert: 0,23 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-Stecker: 120 cm
- Gewicht: 21,0 kg

EAN 5906006611187

Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	KH 17387-1 E
Art der Installation	Kaminhauben- kopffrei
Designdetail	Trend Black
Breite in cm	60,0
Farbe	Schwarzer Glasschirm, Sicherheitsglas, Edelstahl
Steuerung / GestureControl	elektronisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	Drucktasten
Display / Farbe	LCD / Rot
elektronische Anzeige Filtersättigung	-

Eigenschaften / Ausstattung

Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	3
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED / 2 / 2,0 (W)
Dimm-Funktion	-
Anzahl Motoren	1
Fettfilter	1
Abluftstutzen	Ø 150 mm

Zubehör im Lieferumfang enthalten

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

Technische Daten*

Energieverbrauch kWh/Jahr	52,1
Energieeffizienzklasse	B
Fluidynamische Effizienz FDE hood	28,9
Fluidynamische Effizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	37,8
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFE hood	56,7
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	350 / 624
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	57 / 70
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	0,2 / 0,7
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	350,0 / 57,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	519,0 / 63,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	624,0 / 70,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	1,0
Energieeffizienzindex EEI hood	56,9
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	341,3
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	410,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	624,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	134,7
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	4,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	175,0
Schalleistungspegel (dB)	70
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten

Leistung Lampe (W)	2 x 2,0
Anschlusswert (kW)	0,23
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	120
Gerätemaße H x B x T (mm)	960,0 - 1340,0 x 600,0 x 394,0
Gewicht netto / brutto (kg)	21,0 / 24,0
Transportmaße HxBxT (mm)	556 x 645 x 470
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	20
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	450 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	FWP18
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2

EAN Haube	5906006611187
EAN Kohlefilter	5906006610777

*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