

Inselhaube, 90 cm IH 17190 E

Amica
for living



NewPlatinum

- Edelstahl, Schwarzes Glaspanel
- Farbe Kaminschacht: Edelstahl
- LED Display Rot
- SensorTouch
- Fernbedienung
- Abluft-/Umluftbetrieb
- Randabsaugung
- 5 Leistungsstufen 181-529 m³/h
- Elektronische Filtersättigungsanzeige
- max. 15 Min. Nachlaufautomatik
- Beleuchtung: LED 4 x 1,5 W
- 1 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet

Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: KF 17146, 2 Stück

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Jahr 100,0 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: D
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidegrad: C
- Geräusch: min. 46 dB - max. 65 dB

- Gerätemaß (HxBxT): 520,0-975,0 x 898,0 x 670,0 mm
- Abluftstutzen: 150 mm Ø
- Anschlusswert: 0,22 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-Stecker: 200 cm
- Gewicht: 28,5 kg

EAN 5906006605124

Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	IH 17190 E
Art der Installation	Inselhauben
Designdetail	NewPlatinum
Breite in cm	90,0
Farbe	Edelstahl, Schwarzes Glaspanel
Steuerung / GestureControl	elektronisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	•

Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	SensorTouch
Display / Farbe	LED / Rot
elektronische Anzeige Filtersättigung	•

Eigenschaften / Ausstattung

Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	5
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED / 4 / 1,5 (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	100,0
Energieeffizienzklasse	C
Fluidynamische Effizienz FDE hood	15,1
Fluidynamische Effizienzklasse	D
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	37,0
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFE hood	76,0
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	181 / 529
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	46 / 65
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	- / 0,4
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	181,0 / 46,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	240,0 / 50,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	316,0 / 55,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	398,0 / 59,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	529,0 / 65,0
Zeitverlängerungsfaktor	1,5
Energieeffizienzindex EEI hood	82,3
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	345,0
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	305,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	529,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	188,0
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	6,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	220,0
Schalleistungspegel (dB)	65
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten

Leistung Lampe (W)	4 x 1,5
Anschlusswert (kW)	0,22
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	200
Gerätemaße H x B x T (mm)	520,0 - 975,0 x 898,0 x 670,0
Gewicht netto / brutto (kg)	28,5 / 33,1
Transportmaße HxBxT (mm)	730 x 980 x 440
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	-
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	750 / 750

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17146
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2

EAN Haube	5906006605124
EAN Kohlefilter	5906006608262

*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