

DE PRODUKTDATEN- BLATT

Produktdatenblatt gemäß
der Delegierten Verordnung
der Kommission (EU) NR.
65/2014

Name des Lieferanten	Amica
Modell	KH 17118-1 S
Typ	KH 17118-1 S
Index	1161197
Jährlicher Energieverbrauch (AEC _{hood}) [kWh/Jahr]	64,5
Energieeffizienzklasse	D
Fluiddynamische Effizienz (FDE _{hood})	9,1
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	E
Beleuchtungseffizienz (LE _{hood}) [lux/W]	46
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad (GFE _{hood})	65,6
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom (bei minimaler und bei maximaler Geschwindigkeit) [m³/h]	126 / 287
Luftstrom (im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe) [m³/h]	-
Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit [dB]	48 / 61
Luftschallemissionen bei minimaler und maximaler Geschwindigkeit (im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe) [dB]	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P _o) [W]	0
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P _s) [W]	0

Für die Ermittlung der Ergebnisse sowie gemäß den Anforderungen an die Kennzeichnung in Bezug auf den Energieverbrauch und in Bezug auf die Anforderungen an das Okodesign wurden folgende Berechnungs- und Messmethoden angewandt:

- Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates 2010/30/EU; VERORDNUNG NR. 65/2014.
- Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates 2009/125/EG; VERORDNUNG NR. 66/2014.
- EN 50564 - Elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte – Messung niedriger Leistungsaufnahmen.
- EN 60704-2-13 - Elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Prüfverfahren für die Bestimmung der Luftschallemission – Besondere Anforderungen an Dunstabzugshauben.
- EN 61581 - Haushalt-Dunstabzugshauben und andere Absauger für Kochdünste - Verfahren zur Messung der Gebrauchseffizienz.

DE TECHNISCHE DA- TEN

INFORMATIONEN ÜBER
HAUSHALTSDUNSTABZU-
GSHAUBEN

Modellkennung des Lieferanten	KH 17118-1 S 1161197
Zeitverlängerungsfaktor (f)	1,7
Energieeffizienzindex (EEl _{hood})	89,7
Luftstrom gemessen im Bestpunkt (QBEP) [m³/h]	155,7
Luftdruck gemessen im Bestpunkt (PBEP) [Pa]	205
Maximaler Luftstrom (Qmax) [m³/h]	287
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt (WBEP) [W]	96,9
Nennleistung des Beleuchtungssystems [WL] [W]	6
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche (Emiddle) [lux]	276
Schallleistungspegel (LWA) [dB]	61
Mindestabstand zwischen der Dunstabzugshaube und der Küchenplatte [mm]	650
Spannung [V / Hz]	AC 230V / 50Hz
Beleuchtung - Glühlampe / Halogenleuchte / LED	LED
Gesamtleistungsaufnahme [W]	121
Schutzklasse	II
Eco-Boost [min]	0
Breite [mm] x Tiefe [mm] x Höhe [mm]	600 x 310 x 955 - 1330
Ausgang [mm]	150
Gewicht des Gerätes [kg]	9,9

Für die Nutzer relevante Informationen zur Verringerung der Umweltauswirkungen beim Kochen

Zur Verringerung der Umweltauswirkungen beim Kochen:

- sollten die Speisen in Töpfen oder Pfannen unter Einsatz von Deckeln warm gemacht werden,
- sollte die Dunstabzugshaube nach dem Kochende ausgeschaltet werden (oder sollte die Funktion der verzögerten Ausschaltung (bei manchen Modellen) in Anspruch genommen werden),
- sollte die Beleuchtung der Dunstabzugshaube nach dem Kochende ausgeschaltet werden,
- sollten die Kochzone, die Flamme des Brenners an die Topfgröße angepasst werden,
- sollten die höchsten Geschwindigkeiten des Motors der Dunstabzugshaube ausschließlich bei hoher Konzentration der Kochdünste in Anspruch genommen werden
- sollten die Filter regelmäßig gereinigt/ausgetauscht werden (durch saubere Filter wird die Effizienz der Dunstabzugshaube gesteigert).

Kaminhaube, 60 cm KH 17118-1 S

Amica
for living



- Schwarzer Glasschirm, Sicherheitsglas
- Farbe Kaminschacht: Schwarz
- Drucktasten
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 126-287 m³/h
- Beleuchtung: LED 2 x 3,0 W
- 1 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet

Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: KF 17148, 1 Stück

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: D
- Energieverbrauch: pro Jahr 64,5 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: E
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidegrad: D
- Geräusch: min. 48 dB - max. 61 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 970,0-1330,0 x 600,0 x 355,0 mm
- Abluftstutzen: 150 mm Ø
- Anschlusswert: 0,12 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-stecker: 150 cm
- Gewicht: 9,5 kg

EAN 5906006611972



Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	KH 17118-1 S
Art der Installation	Kaminhauben- kopffrei
Designdetail	-
Breite in cm	60,0
Farbe	Schwarzer Glasschirm, Sicherheitsglas
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 / 2 / 3,0 (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	64,5
Energieeffizienzklasse	D
Fluidynamische Effizienz FDE hood	9,1
Fluidynamische Effizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	46,0
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFE hood	65,6
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	126 / 287
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	48 / 61
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	126,0 / 48,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	159,0 / 52,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	287,0 / 61,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	1,7
Energieeffizienzindex EEI hood	89,7
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	155,7
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	205,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	287,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	96,9
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	6,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	276,0
Schalleistungspegel (dB)	61
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten

Leistung Lampe (W)	2 x 3,0
Anschlusswert (kW)	0,12
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	150
Gerätemaße H x B x T (mm)	970,0 - 1330,0 x 600,0 x 355,0
Gewicht netto / brutto (kg)	9,5 / 13,0
Transportmaße HxBxT (mm)	700 x 480 x 465
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	-
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	450 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17148
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	1

EAN Haube	5906006611972
EAN Kohlefilter	4040729172301

*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