

KH 17117 E



Kaminhaube, Trapez, 60 cm, Edelstahl

EAN 4040729171175

- Abluft- und Umluftbetrieb
- Energieeffizienzklasse: D, Verbrauch: 75,0 kW/Jahr
- 3 Leistungsstufen
- Max: 223 m³/h
- Steuerung: durch Schieberegler
- 2 Aluminium Fettfilter
- Beleuchtung: 1 x 28 W, Halogen
- Fluiddynamische Effizienz: F, Beleuchtungsklasse: G, Fettabscheidegrad: C



Technische Daten

Energieeffizienzklasse	D
Energieeffizienzindex (%)	97,4
Jährlicher Energieverbrauch (AEC hood)	75,0 kW/Jahr
Leistung in 1 Stufe -Abluft EN 61591	145,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 1 EN 60704-2-13	49,0 dB(A)/1pW
Leistung in 2 Stufe -Abluft EN 61591	178,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 2 EN 60704-2-13	53,0 dB(A)/1pW
Leistung in 3 Stufe -Abluft EN 61591	223,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 3 EN 60704-2-13	58,0 dB(A)/1pW
Durchmesser Abluftstutzen	150 mm
Fluiddynamische Effizienz - FDE hood	6,2
Fluiddynamische Effizienzklasse	F
Beleuchtungseffizienzklasse	G
Beleuchtungseffizienz LE hood	3,0 lux/Watt
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
Zeitverlängerungsfaktor	1,8
Fettabscheidegrad (GFE hood)	81,1
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit	145 m ³ /h
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit	223 m ³ /h
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP	134,4 m ³ /h

Luftschallemmission bei maximaler Geschwindigkeit	58 dB
Luftdruck gemessen im Bestpunkt P BEP	140,0 Pa
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 W
Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17135
Montage Abstand über Gaskochfeld	750 mm
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP	84 W
Gesamtgebläseleistung (Motorleistung)	90 W
Kabel mit Schukostecker, Länge	220,0 cm
Steckertyp	Eurostecker
Spannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Gerätehöhe min.	830 mm
Gerätehöhe max.	1120 mm
Gerätebreite	600 mm
Gerätetiefe	500 mm
Verpackung Höhe	600 mm
Verpackung Breite	640 mm
Verpackung Tiefe	350 mm
Nettogewicht	8,0 kg
Bruttogewicht	10,2 kg