

UH 17108 W



Unterbauhaube, Base, 60 cm, Weiß

EAN 4040729171083

- Abluft- und Umluftbetrieb
- Energieeffizienzklasse: D, Verbrauch: 64,0 kW/Jahr
- 3 Leistungsstufen
- Max: 169 m³/h
- Steuerung: durch Schieberegler
- 1 Acryl Fettfilter
- Beleuchtung: 1 x 28 W, Halogen
- Fluiddynamische Effizienz: G, Beleuchtungsklasse: G, Fettabscheidegrad: C



Technische Daten

Energieeffizienzklasse	D
Energieeffizienzindex (%)	97,7
Jährlicher Energieverbrauch (AEC hood)	64,0 kW/Jahr
Leistung in 1 Stufe -Abluft EN 61591	121,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 1 EN 60704-2-13	57,0 dB(A)/1pW
Leistung in 2 Stufe -Abluft EN 61591	150,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 2 EN 60704-2-13	61,0 dB(A)/1pW
Leistung in 3 Stufe -Abluft EN 61591	169,0 m ³ /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 3 EN 60704-2-13	65,0 dB(A)/1pW
Durchmesser Abluftstutzen	120 mm
Fluiddynamische Effizienz - FDE hood	3,1
Fluiddynamische Effizienzklasse	G
Beleuchtungseffizienzklasse	G
Beleuchtungseffizienz LE hood	3,2 lux/Watt
Klasse für den Fettabscheidegrad	C
Zeitverlängerungsfaktor	1,9
Fettabscheidegrad (GFE hood)	77,6
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit	121 m ³ /h
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit	169 m ³ /h
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP	87,0 m ³ /h

Luftschallemmission bei maximaler Geschwindigkeit	65 dB
Luftdruck gemessen im Bestpunkt P BEP	79,0 Pa
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 W
Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17030
Montage Abstand über Gaskochfeld	650 mm
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP	63 W
Gesamtgebläseleistung (Motorleistung)	90 W
Kabel mit Schukostecker, Länge	220,0 cm
Steckertyp	Euro plug
Spannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Gerätehöhe min.	140 mm
Gerätehöhe max.	140 mm
Gerätebreite	600 mm
Gerätetiefe	470 mm
Verpackung Höhe	540 mm
Verpackung Breite	630 mm
Verpackung Tiefe	171 mm
Nettogewicht	4,3 kg
Bruttogewicht	5,2 kg

Einbauzeichnung UH 17108 W

