

FH 17161 E



Flachschirmhaube, 60 cm, Edelstahl

EAN 4040729171618

- Abluft- und Umluftbetrieb
- 2 Motoren
- Steuerung: manuell durch Kippschalter
- 3 Leistungsstufen
- 2 Aluminium Fettfilter
- Beleuchtung: Halogen 2 x 28 W

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	E
Energieeffizienzindex	109,0
Leistung in 1 Stufe -Abluft EN 61591	251,0 m³/h
Geräusch Abluft Leistungstufe 1 EN 60704-2-13	55,0 dB(A)/1pW
Leistung in 2 Stufe -Abluft EN 61591	302,0 m³/h
Geräusch Abluft Leistungstufe 2 EN 60704-2-13	59,0 dB(A)/1pW
Jährlicher Energieverbrauch (AEC hood)	159,0 kW/Jahr
Leistung in 3 Stufe -Abluft EN 61591	352,0 m³/h
Geräusch Abluft Leistungstufe 3 EN 60704-2-13	63,0 dB(A)/1pW
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	F
Durchmesser Abluftstutzen	120 mm
Länge _Anschlusskabel	120,0 cm
Steckertyp	Eurostecker
Fluiddynamische Effizienz - FDE hood	5,7
Gerätehöhe max.	174 mm
Gerätebreite	600 mm
Gerätetiefe	325 mm
Verpackung Höhe	395 mm
Verpackung Breite	645 mm
Verpackung Tiefe	235 mm
Beleuchtungseffizienzklasse	G

Bruttogewicht	8,3 kg
Kohlefilter Typ.	KF17146
Beleuchtungseffizienz LE hood	1,3 lux/Watt
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Zeitverlängerungsfaktor	1,8
Fettabscheidegrad (GFE hood)	71,0
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit	250 m³/h
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit	352 m³/h
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP	200,0 m³/h
Luftschallemmission bei minimaler Geschwindigkeit	55 dB
Luftschallemmission bei maximaler Geschwindigkeit	63 dB
Luftdruck gemessen im Bestpunkt P BEP	185,0 Pa
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	0 W
Montage Abstand über Cerankochfeld	650 mm
Montage Abstand über Gaskochfeld	650 mm
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP	180 W
Gesamtgebläseleistung (Motorleistung)	125 W
Anschlusswert	306,0 W
Spannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Nettogewicht	7,3 kg

Einbauzeichnung FH 17161 E

