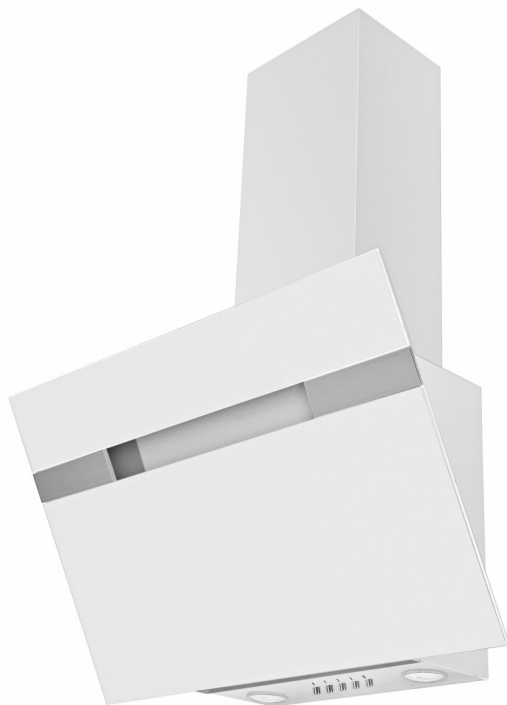


# KH 17404 W



**Kaminhaube, Straight White, kopffrei, 60 cm, weißer Glasschirm, Energieeffizienzklasse C**

**EAN 4040729174046**

- Abluft- und Umluftbetrieb
- Energieeffizienzklasse: C, Verbrauch: 51,3 kW/Jahr
- 3 Leistungsstufen
- Max: 402 m<sup>3</sup>/h
- Steuerung: durch Drucktasten
- 1 Aluminium Fettfilter
- Beleuchtung: 2 x 3 W, LED (GU10)
- Fluiddynamische Effizienz: E, Beleuchtungsklasse: A, Fettabscheidegrad: D

## Technische Daten

Energieeffizienzklasse	C
Energieeffizienzindex (%)	81,7
Jährlicher Energieverbrauch (AEC hood)	51,3 kW/Jahr
Leistung in 1 Stufe -Abluft EN 61591	245,0 m <sup>3</sup> /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 1 EN 60704-2-13	58,0 dB(A)/1pW
Leistung in 2 Stufe -Abluft EN 61591	331,0 m <sup>3</sup> /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 2 EN 60704-2-13	64,0 dB(A)/1pW
Leistung in 3 Stufe -Abluft EN 61591	402,0 m <sup>3</sup> /h
Geräusch Abluft Leistungsstufe 3 EN 60704-2-13	68,0 dB(A)/1pW
Durchmesser Abluftstutzen	150 mm
Fluiddynamische Effizienz - FDE hood	9,9
Fluiddynamische Effizienzklasse	E
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Beleuchtungseffizienz LE hood	43,8 lux/Watt
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Zeitverlängerungsfaktor	1,6
Fettabscheidegrad (GFE hood)	67,3
Luftstrom bei min. Geschwindigkeit	245 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom bei max. Geschwindigkeit	402 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP	203,7 m <sup>3</sup> /h

Luftschallemmission bei maximaler Geschwindigkeit	68 dB
Luftdruck gemessen im Bestpunkt P BEP	143,0 Pa
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	0 W
Stand-By Verbrauch	0.63 W
Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17148
Montage Abstand über Gaskochfeld	650 mm
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP	80 W
Gesamtgebläseleistung (Motorleistung)	120 W
Kabel mit Schukostecker, Länge	220,0 cm
Steckertyp	Eurostecker
Spannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Gerätehöhe min.	945 mm
Gerätehöhe max.	1135 mm
Gerätebreite	600 mm
Gerätetiefe	375 mm
Verpackung Höhe	465 mm
Verpackung Breite	700 mm
Verpackung Tiefe	420 mm
Nettogewicht	11,5 kg
Bruttogewicht	14,0 kg