



Glass Line Black

- Edelstahl, Glasschirm
- Farbe Kaminschacht: Edelstahl
- Drucktasten
- **Lichtwärme 6500 K**
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 321-633 m³/h
- Beleuchtung: 2 x LED / 2,0 W,
- 1 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet
- **Abluftschlauch (Ø 150 mm) beigelegt**

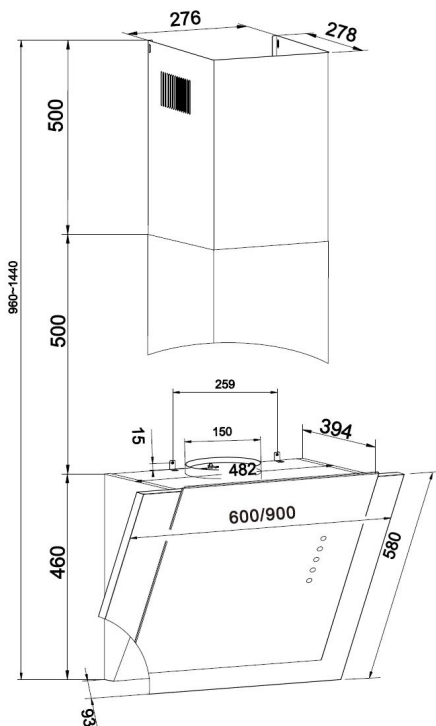
Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: FWP 18, 2 Stück

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch: pro Jahr 45,3 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: A
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidgrad: E
- Geräusch: min. 49 dB - max. 67 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 960,0-1440,0 x 598 x 460 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 20 mm
- Abluftstutzen: 150 mm Ø
- Anschlusswert: 0,23 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 120 cm
- Gewicht netto/brutto: 20,5 kg / 23,0 kg
- Transportmaße (HxBxT): 570 x 655 x 545 mm

EAN 5906006610852



Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	KHF 664 111 E
Art der Installation	Kaminhauben- kopffrei
Designdetail	Glass Line Black
Breite in cm	60,0
Farbe	Edelstahl, Glasschirm
Steuerung / GestureControl	elektronisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	Drucktasten
Display / Farbe	- / -
elektronische Anzeige Filtersättigung	-
Fettfilter	1

Eigenschaften / Ausstattung

Lichtwärme in K	6500
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	3
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED / 2 / 2,0 (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	45,3
Energieeffizienzklasse / Index	A / 50,9
Fluidynamische Effizienz FDEhood	30,6
Beleuchtungseffizienz LEhood (Lux/W)	46,4
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFEhood	56,0
Klasse für den Fettabscheidegrad	E
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	321 / 633
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	49 / 67
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	321,0 / 49,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	485,0 / 62,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	633,0 / 67,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	0,9
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	347,1
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	415,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	633,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	130,7
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	3,3
Schalleistungspegel (dB)	67
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten

Leistung Lampe (W)	2 x 2,0
Anschlusswert (kW)	0,23
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	120
Gerätemaße H x B x T (mm)	960,0 - 1440,0 x 598 x 460
Gewicht netto / brutto (kg)	20,5 / 23,0
Transportmaße HxBxT (mm)	570 x 655 x 545
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	20
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	450 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	FWP 18
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2

EAN Haube	5906006610852
-----------	---------------

*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

