# Flachschirmhaube, 60 cm

# FH 664 620 E











# Teleskophaube

- Edelstahl
- Schieberegler
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 240-410 m³/h
- Beleuchtung: LED (E14) 2 x 3,0 W
- 2 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet

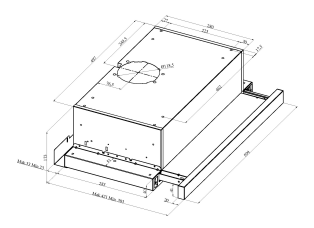
# Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: FWK 124, 2 Stück

#### **Technische Daten\***

- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch: pro Jahr 24,1 kWh/Jahr
- Fluiddynamische Effizienzklasse: B
- Beleuchtungseffizienzklasse: B
- Klasse Fettabscheidegrad: C
- Geräusch: min. 61 dB max. 69 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 174,0- x 600,0 x 310,0 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 6 mm
- Abluftstutzen: 120 mm Ø
- Anschlusswert: 0,13 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 150 cm
- Gewicht: 6,8 kg

# EAN 5906006905446



<sup>\*</sup> Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarhen sind drucktechnisch bedingt

# **Technische Daten**

Modell / ArtNr.	FH 664 620 E
Art der Installation	Flachschirmhauben
Designdetail	Teleskophaube
Breite in cm	60,0
Farbe	Edelstahl
Steuerung / GestureControl	mechanisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige	
Bedienung	Schieberegler
Display / Farbe	-/-
elektronische Anzeige Filtersättigung	-

Eigenschaften / Ausstattung	
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	3
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED (E14) / 2 / 3,0 (W)
Dimm-Funktion	-
Anzahl Motoren	1
Fettfilter	2
Abluftstutzen	Ø 120 mm

Zubehör im Lieferumfang enthalten	
Abluftschlauch Ø 15 cm / Kohlefilter	-/-

inergieverbrauch kWh/Jahr	24.1
Energieeffizienzklasse	Α
Fluiddynamische Effizienz FDE hood	25,6
Fluiddynamische Effizienzklasse	В
Beleuchtungseffizienz LE hood (Lux/W)	23,0
Beleuchtungseffizienzklasse	В
Fettabscheidegrad GFE hood	75,9
Klasse für den Fettabscheidegrad	С
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	240 / 410
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schallleistungspegel min. / max. (dB)	61 / 69
Schallleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	240,0 / 61,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	322,0 / 64,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	410,0 / 69,0
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	-/-
Leistung (m³/h) / Schallleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	-/-
Zeitverlängerungsfaktor	1,0
Energieeffizienzindex EEI hood	52,9
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	175,5
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	257,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	410,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	49,1
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	6,0
Durchschnittliche Beleuchtungsstärke des Beleuchtungssystems auf der Kochoberfläche - E middle (lux)	138,0
Schallleistungspegel (dB)	69
Eco-Boost (Min.)	-

Technische Daten	
Leistung Lampe (W)	2 x 3,0
Anschlusswert (kW)	0,13
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	150
Gerätemaße H x B x T (mm)	174,0 x 600,0 x 310,0
Gewicht netto / brutto (kg)	6,8 / 8,6
Transportmaße HxBxT (mm)	380 x 650 x 240
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	6
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	550 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar	
Kohlefilter für Umluftbetrieb	FWK 124
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2
EAN Haube	5906006905446
EAN Kohlefilter	5906006906238

<sup>\*</sup>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

<sup>\*</sup> Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.