



Pure

- Schwarz-matter Glasschirm
- Farbe Kaminschacht: Schwarz
- LED Display Rot
- SensorTouch
- **Lichtwärme 4000 K**
- **bürstenloser Motor (BLDC)**
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 4 Leistungsstufen 240-520 m³/h, 710 m³/h Intensivstufe mit Rückstellung
- max. 30 Min. Nachlaufautomatik
- Beleuchtung: 1 x LED-Stripe / 9,0 W,
- 1 Aluminium Fettfilter, spülmaschineneeignet

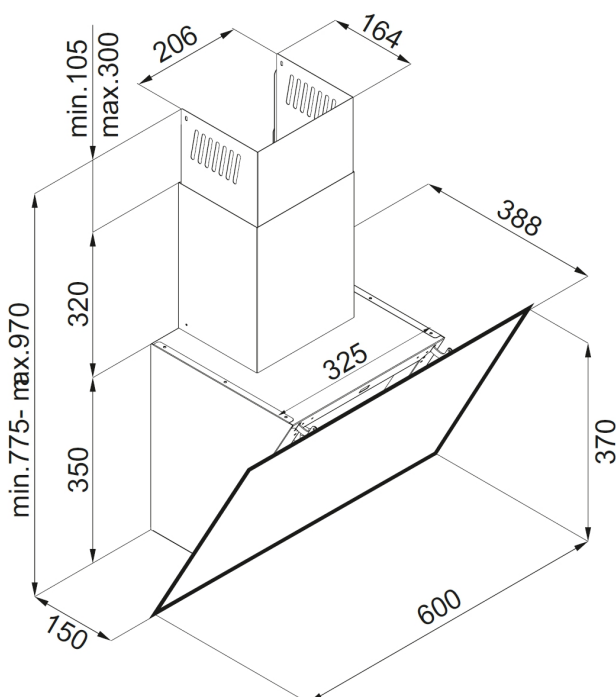
Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: KF 17191, 2 Stück

Technische Daten*

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch: pro Jahr 38,8 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: A
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidegrad: D
- Geräusch: min. 43 dB - max. 59 dB, Intensivstufe 68 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 775,0-970,0 x 600 x 388 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 55 mm
- Abluftstutzen: 150 mm Ø
- Anschlusswert: 0,17 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schuko-stecker: 120 cm
- Gewicht netto/brutto: 8,9 kg / 11,9 kg
- Transportmaße (HxBxT): 480 x 700 x 420 mm

EAN 5906006905828



Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	KHF 666 600 S
Art der Installation	Kaminhauben- kopffrei
Designdetail	Pure
Breite in cm	60,0
Farbe	Schwarz-matter Glasschirm
Steuerung / GestureControl	elektronisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	SensorTouch
Display / Farbe	LED / Rot
elektronische Anzeige Filtersättigung	-
Fettfilter	1

Eigenschaften / Ausstattung

Lichtwärme in K	4000
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	4
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED-Stripe / 1 / 9,0 (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	38,8
Energieeffizienzklasse / Index	A+ / 43,1
Fluidynamische Effizienz FDEhood	36,9
Beleuchtungseffizienz LEhood (Lux/W)	30,0
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFEhood	69,5
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	240 / 520
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	710
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	43 / 59
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	68
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	0,0 / 0,2
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	240,0 / 43,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	520,0 / 59,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	710,0 / 68,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	0,7
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	374,2
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	451,0
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	710,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	127,1
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	9,0
Schalleistungspegel (dB)	59
Eco-Boost (Min.)	5,0

Technische Daten

Leistung Lampe (W)	1 x 9,0
Anschlusswert (kW)	0,17
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	120
Gerätemaße H x B x T (mm)	775,0 - 970,0 x 600 x 388
Gewicht netto / brutto (kg)	8,9 / 11,9
Transportmaße HxBxT (mm)	480 x 700 x 420
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	55
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	450 / 650

Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17191
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	2
Auslassabdeckung	-
Aluminium-TEX-Fettfilter / Typ	- / -

EAN Haube	5906006905828
-----------	---------------

*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

