



- Edelstahl
- Drucktasten
- **Lichtwärme 3000 K**
- Abluft-/Umluftbetrieb
- 3 Leistungsstufen 145-180 m<sup>3</sup>/h
- Beleuchtung: 2 x LED (GU10) / 4,0 W,
- 2 Aluminium Fettfilter, spülmaschinengeeignet

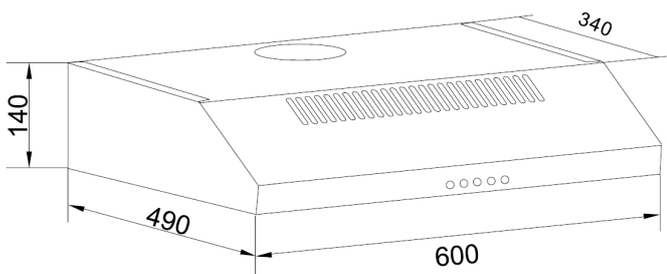
#### Sonder-Zubehör, nachkaufbar

- Kohlefilter: KF 17203, 1 Stück

#### Technische Daten\*

- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch: pro Jahr 34,9 kWh/Jahr
- Fluidynamische Effizienzklasse: E
- Beleuchtungseffizienzklasse: A
- Klasse Fettabscheidegrad: D
- Geräusch: min. 55 dB - max. 63 dB
- Gerätemaß (HxBxT): 140,0-140,0 x 600 x 520 mm
- Abstand Rückwand/Leuchte: 34 mm
- Abluftstutzen: 120 mm Ø
- Anschlusswert: 0,07 kW
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge mit Schukostecker: 120 cm
- Gewicht netto/brutto: 5,2 kg / 6,2 kg
- Transportmaße (HxBxT): 580 x 653 x 190 mm

EAN 5906006612238



## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	UH 17380-3 E
Art der Installation	Unterbauhauben
Designdetail	-
Breite in cm	60,0
Farbe	Edelstahl
Steuerung / GestureControl	mechanisch / -
EBM Papst Motor	-
Randabsaugung	-

## Bedienkomfort / Anzeige

Bedienung	Drucktasten
Display / Farbe	- / -
elektronische Anzeige Filtersättigung	-
Fettfilter	2

## Eigenschaften / Ausstattung

Lichtwärme in K	3000
Abluft-/Umluftbetrieb	Abluft-/Umluftbetrieb
Anzahl Leistungsstufen	3
Art / Anzahl / Leistung der Leuchten	LED (GU10) / 2 / 4,0 (W)
Dimm-Funktion	-
Anzahl Motoren	1
Fettfilter	2
Abluftstutzen	Ø 120 mm

## Zubehör im Lieferumfang enthalten

Abluftschlauch Ø 15 cm / Kohlefilter	- / -
--------------------------------------	-------

## Technische Daten\*

Energieverbrauch kWh/Jahr	34,9
Energieeffizienzklasse / Index	C / 76,9
Fluidynamische Effizienz FDEhood	8,6
Beleuchtungseffizienz LEhood (Lux/W)	46,9
Beleuchtungseffizienzklasse	A
Fettabscheidegrad GFEhood	68,0
Klasse für den Fettabscheidegrad	D
Luftstrom bei min. / max. Geschwindigkeit (m³/h)	145 / 180
Leistungswert Intensivstufe (m³/h)	-
Schalleistungspegel min. / max. (dB)	55 / 63
Schalleistungspegel Intensivstufe (dB)	-
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / Stand-By (W)	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 1, Abluftbetrieb	145,2 / 55,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 2, Abluftbetrieb	168,0 / 61,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 3, Abluftbetrieb	180,0 / 63,0
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 4, Abluftbetrieb	- / -
Leistung (m³/h) / Schalleistungspegel (dB) - Stufe 5, Abluftbetrieb	- / -
Zeitverlängerungsfaktor	1,7
Lufstrom gemessen im Bestpunkt - Q BEP (m³/h)	94,2
Luftdruck gemessen im Bestpunkt - P BEP (Pa)	153,2
maximaler Luftstrom - Q max (m³/h)	180,0
Elektrische Eingangsleistung gemessen im Bestpunkt - W BEP (W)	46,8
Nenneingangsleistung des Beleuchtungssystems - WL (W)	8,0
Schalleistungspegel (dB)	63
Eco-Boost (Min.)	-

## Technische Daten

Leistung Lampe (W)	2 x 4,0
Anschlusswert (kW)	0,07
Spannung (V) / Frequenz (Hz)	230 / 50
Länge Anschlusskabel (cm) / Schukostecker	120
Gerätemaße H x B x T (mm)	140,0 - 140,0 x 600 x 520
Gewicht netto / brutto (kg)	5,2 / 6,2
Transportmaße HxBxT (mm)	580 x 653 x 190
Abstand Rückwand/Leuchte (mm)	34
Montageabstand über Kochfeld / Gaskochfeld in (mm)	550 / 650

## Sonderzubehör nachkaufbar

Kohlefilter für Umluftbetrieb	KF 17203
Verpackungseinheit Kohlefilter (mm)	1
EAN Haube	5906006612238

\*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