

# KBT600XE




Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Wandhaube
Design	Flache T-Form
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Elektronische Steuerung	Ja
Material	Edelstahl
Art des Edelstahls	Gebürstet
EAN-Code	8017709286613
Produktbreite	60 cm
Ästhetik	Neutral
Farbe	Edelstahl
Oberfläche	Gebürstet
Markenlogo	Siebdruck



## Bedienelemente

Art der Bedienung	Elektronische Tasten
-------------------	----------------------

## Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen	3
Intensive Leistungsstufe	
Luftreinigungsfunktion 24h	
Timerfunktion	

## Technische Eigenschaften



Anzahl der Beleuchtungen	2	Art der Fettfilter	Aluminium
Art der Beleuchtung	LED	Filterwechselanzeige	Ja
Beleuchtungsleistung	1,3 W	Durchmesser für Motoranschluss	150 mm
Skala der Licht-Temperatur	3000 K	Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld	650 mm
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0)	820 m <sup>3</sup> /h	Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld	500 mm
Motorleistung	230 W	Luftrückschlagklappe	Ja
Anzahl der Fettfilter	2		

	Luftstrom der Geschwindigkeiten in m <sup>3</sup> (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA]
Leistungsstufe 1	260	49
Leistungsstufe 2	358	57
Leistungsstufe 3	473	64
Intensiv	686	72

## Serienzubehör

Adapter für Abluft      Ja

## Technische Daten / Energielabel



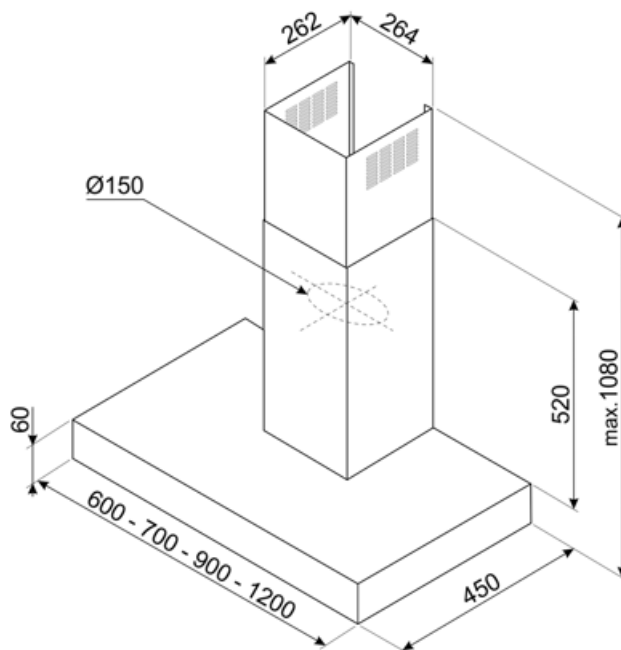
Jährlicher Energieverbrauch (AEhood)	53 kWh/Jahr	A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin)	48 dBA
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	A	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	64 dBA
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	29,8	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	71 dBA
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A	Zeitverlängerungsfaktor (f)	0,9
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	70,4 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI hood)	52,0
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	395 m <sup>3</sup> /h
Fettabscheidegrad (GFEhood)	79,7 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	451 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	C	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	159 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	261 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsleistung	3 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	473 m <sup>3</sup> /h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	156 lux
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	686 m <sup>3</sup> /h	A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa)	70 dBA

## Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert	230 W	Länge Netzkabel	1500 mm
Spannung	220-240 V	Netzstecker	Nein
Frequenz	50-60 Hz		

## Zubehör

Aktivkohlefilter	No	Kaminschachtverlängerung	No
Fernbedienung	No	Motoranschluss	No



---

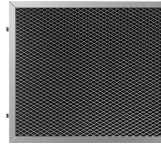
## Kompatibel Zubehör

---



### KITCEKBT

Kaminschachtverlängerung für Abluft (Oberteil), 830 mm, Edelstahl, für Wandhaube KBT\*/KBTC\*, Gesamthöhe min. 520 – max. 1380 mm.



### KITFCKBT

Aktivkohlefilter, rechteckige Bauform, für Serie KBT\* KBCT\*










### KITFCKBTR

Longlife-Aktivkohlefilter, rechteckige Bauform, für Serie KBT\*, KBCT\*, spülmaschinengeeignet, bis zu 12x regenerierbar, Trocknung im Backofen bei max. 90°C für 60 min., Abm. LxBxH: 237,5x245x10 mm

---

## Symbolverzeichnis

---

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | 24h-Reinigungsfunktion: mit dieser wird die angesaugte Luft über einen Zeitraum von 24h pro Stunde für ca. 10 min. bei minimaler Geschwindigkeit und geringem Betriebsgeräusch umgewälzt |  | Fettfilter: damit werden Fette und Öle beim Garen aus dem aufsteigenden Wasserdampf herausgefiltert |
|  | Energieeffizienzklasse A   |  | Automatische Abschaltfunktion nach einer voreingestellten Zeit                                      |
|  | Filterwechselanzeige: zeigt den Status der Sättigung des Filters an  |  | Beleuchtung: für eine Ausleuchtung des Kochbereiches beim Garen oder zur Ambientebeleuchtung        |
|  | Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung  |   |   |