

# KBTI9L4VN

Dunstabzugshaube Produktfamilie

Inselhaube Art der Dunstabzugshaube Flache T-Form

Umluft/Abluftbetrieb ja Elektronische Steuerung Ja

Material Edelstahl + Glas Art des Edelstahls Gebürstet

**EAN-Code** 8017709305741

**Produktbreite** 90 cm Ästhetik Neutral Farbe Edelstahl Oberfläche Gebürstet Markenlogo Siebdruck



## **Bedienelemente**



Art der Bedienung Touch-Control Farbe der LED-Weiß Beleuchtung

# Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen Intensive Leistungsstufe

Luftreinigungsfunktion 24h

**Timerfunktion** 

Auto-Vent 2.0







# **Technische Eigenschaften**











Anzahl der

Beleuchtungen Art der Beleuchtung **LED** Beleuchtungsleistung

Dimmbare Beleuchtung

Temperaturfarbe der Beleuchtung in (K)

2

7.3 W Ja

3000 - 5700 K

Anzahl der Fettfilter

Art der Fettfilter Filterwechselanzeige

Aluminium la

150 mm

Durchmesser für Motoranschluss

Min. Sicherheitsabstand 650 mm

zu Gas-Kochfeld



Luftstrom bei maximaler 820 m³/h Geschwindigkeit im freiem Modus (P0)

Motorleistung 275 W

Min. Sicherheitsabstand 650 mm

zu Elektro-Kochfeld

**Luftrückschlagklappe** Ja

	Luftstrom der Geschwindigkeiten in m³ (IEC 61591) [m³/h]	A-bewertete Luftschallemission (IEC 60704-2-13) [dBA]
Leistungsstufe 1	280	48
Leistungsstufe 2	415	59
Leistungsstufe 3	626	69
Intensiv	778	74

## Serienzubehör

Adapter für Abluft

# Technische Daten / Energielabel

Ja

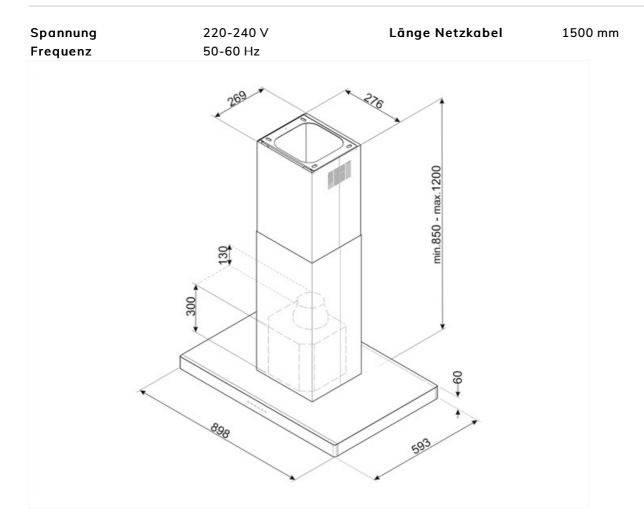
/	K	
	Ď	

A t			
Jährlicher Energieverbrauch (AEChood)	49 kWh/Jahr	Luftschallemission bei	47 dBA
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	Α	niedrigster Stufe (SPEmin)	
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	35.4	A-bewertete Luftschallemission bei	69 dBA
Klasse für die fluiddynamische Effizienz	Α	maximaler Stufe (SPEmax)	
(FDEhood)		A-bewertete	73 dBA
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	23.5 lux/W	Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	В	Energieeffizienzindex (EEI hood)	46.4
Fettabscheidegrad (GFEhood)	77.4 %	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	397 m³/h
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	С	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	474 Pa
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	280 m³/h	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	175 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	626 m³/h	Beleuchtungsleistung	15 W
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	778 m³/h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	348 lux



A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa) 69 dBA

## **Elektrischer Anschluss**





# Kompatibel Zubehör

### **KITALLFC**



Universal Longlife-Aktivkohlefilter, Ø 150 mm, passives Filtersystem, Edelstahlgehäuse nach AISI 304, begrenzt regenerierbar, spülmaschinengeeignet (Spülen bei max. 50° C), Trocknen bei max. 180° C für 25 min. im Backofen, Abm. HxBxT: 300x160x160 mm, komp

# .

#### **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



# Symbols glossary



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



Energy efficiency class 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 Ambientebeleuchung



Touch Control: mit der benutzerfreundlichen Touch-Bedienung lässt sich das Gerät per Fingertipp sehr leicht bedienen.



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung



Auto-Vent 2.0: infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes.



Dimmfunktion: mit dieser läßt sich die Ausleuchtung individuell dimmen, insbesondere für eine dezente Ambientebeleuchtung



Weiße LED-Beleuchtung: abstimmbare Temperaturfarbe der LED-Beleuchtung von warm auf kalt