

# KT110GRE

Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Wandhaube
Design	Trapez
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Material	Oberfläche lackiert
Art des Edelstahls	Gebürstet
EAN-Code	8017709303778
Produktbreite	110 cm



## Ästhetik

Ästhetik	Victoria	Oberfläche	Hochglanz
Farbe	Slate Grey	Markenlogo	Standard



## Bedienelemente

Art der Bedienung	Bedienknebel	Bedienknebel	Victoria
Anzahl der Bedienknebel	2	Farbe/Ausführung der Bedienknebel	Edelstahl-Optik

## Programme / Funktionen

Anzahl der Leistungsstufen	3
Intensive Leistungsstufe	

## Technische Eigenschaften

		Anzahl der Beleuchtungen	2	Anzahl der Fettfilter	4
		Art der Beleuchtung	LED	Art der Fettfilter	Aluminium
		Beleuchtungsleistung	1 W	Durchmesser für Motoranschluss	150 mm
		Skala der Licht-Temperatur	3000 °K	Min. Sicherheitsabstand zu Gas-Kochfeld	750 mm

Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit im freiem Modus (P0) 820 m<sup>3</sup>/h

Min. Sicherheitsabstand zu Elektro-Kochfeld 650 mm

Motorleistung 275 W

Luftrückschlagklappe Ja

	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	326	49
Leistungsstufe 2	439	57
Leistungsstufe 3	554	63
Intensiv	784	71

## Technische Daten / Energielabel



Jährlicher Energieverbrauch (AEHood) 57 kWh/Jahr

A-bewertete Luftschallemission bei niedrigster Stufe (SPEmin) 49 dBA

Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D) A

A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax) 64 dBA

Fluiddynamische Effizienz (FDEhood) 31,1

A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost) 71 dBA

Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood) A

Beleuchtungseffizienz (LEhood) 83,2 lux/W

Zeitverlängerungsfaktor (f) 0,9

Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood) A

Fettabscheidegrad (GFEhood) 69,2 %

Energieeffizienzindex (EEI hood) 52,2

Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood) D

Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep) 413 m<sup>3</sup>/h

Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin) 326 m<sup>3</sup>/h

Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep) 456 Pa

Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax) 554 m<sup>3</sup>/h

Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep) 168 W

Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost) 784 m<sup>3</sup>/h

Beleuchtungsleistung 2 W

Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle) 183 lux

A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa) 64 dBA

## Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert  
Spannung

278 W  
220-240 V

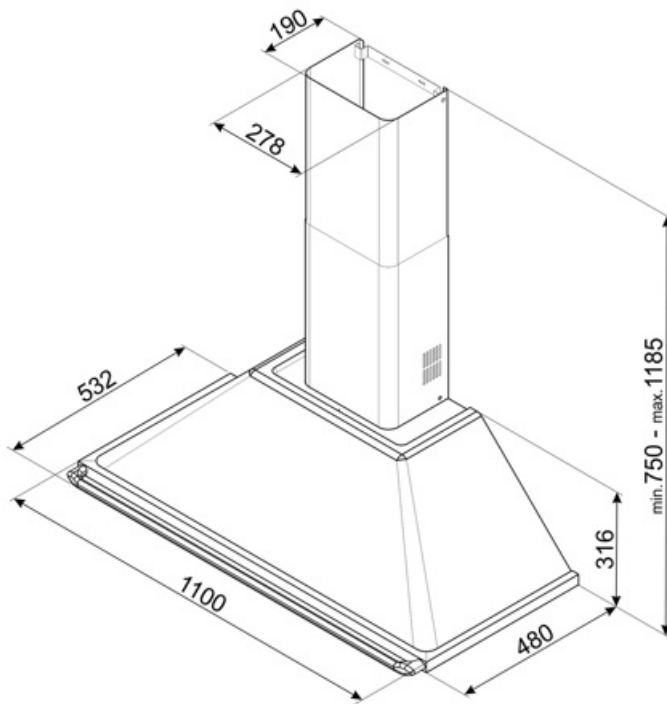
Frequenz  
Länge Netzkabel

50-60 Hz  
1000 mm

## Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten Weiß, Schwarz, Edelstahl, Creme

Weitere Farbvarianten KT110BE-KTR110XE - KT110PE- KT110BLE



---

## Sonderzubehör

---



### FLT6

Aktivkohlefilter, runde Bauform, 2 St.,  
kompatible Modelle s.  
Produktbeschreibung



### 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

---

## Symbols glossary (TT)

---



Beleuchtung: für eine Ausleuchtung des Kochbereiches beim Garen oder zur Ambientebeleuchtung



Fettfilter: damit werden Fette und Öle beim Garen aus dem aufsteigenden Wasserdampf herausgefiltert



Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung