

# 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) [dB(A)]
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 dB(A)
Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)	A	A-bewertete Luftschallemission bei maximaler Stufe (SPEmax)	64 dB(A)
Fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	31,1	A-bewertete Luftschallemission bei Intensivstufe (SPEboost)	71 dB(A)
Klasse für die fluiddynamische Effizienz (FDEhood)	A	Zeitverlängerungsfaktor (f)	0,9
Beleuchtungseffizienz (LEhood)	83,2 lux/W	Energieeffizienzindex (EEI hood)	52,2
Beleuchtungseffizienzklasse (LEhood)	A	Volumenstrom im Bestpunkt (Qbep)	413 m <sup>3</sup> /h
Fettabscheidegrad (GFEhood)	69,2 %	Statistischer Druckunterschied im Bestpunkt (Pbep)	456 Pa
Klasse für den Fettabscheidegrad (GFEhood)	D	Elektrische Eingangsleistung im Bestpunkt (Wbep)	168 W
Luftstrom bei minimaler Geschwindigkeit (Qmin)	326 m <sup>3</sup> /h	Beleuchtungsleistung	2 W
Luftstrom bei maximaler Geschwindigkeit (Qmax)	554 m <sup>3</sup> /h	Durchschnittliche Ausleuchtung des Arbeitsbereiches (Emiddle)	183 lux
Luftstrom auf Intensivstufe oder Schnelllaufstufe (Qboost)	784 m <sup>3</sup> /h	A-bewertete Luftschallemission bei höchster Einstellung (Lwa)	64 dB(A)

## Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert  
Spannung

278 W  
220-240 V

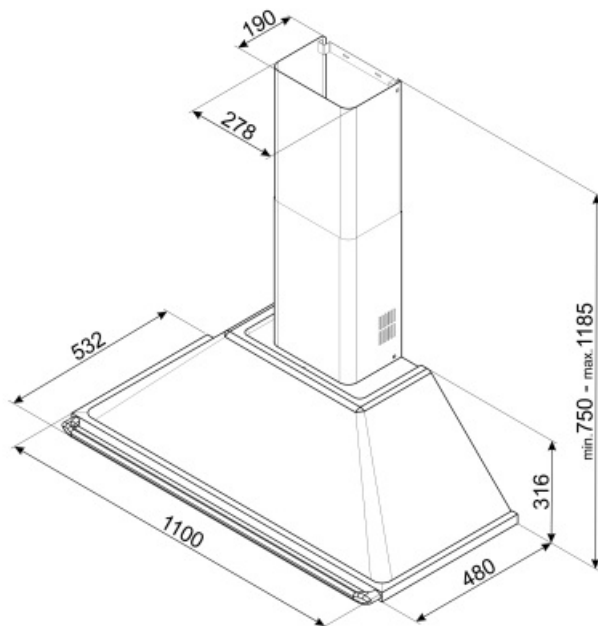
Frequenz  
Länge Netzkabel

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, kompatible  
Modelle s. Produktbeschreibung).  
Ersatz-Aktivkohle (Nachfüllpack) unter  
REALLFC als Sonderzubehör erhältlich

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | A: Energieeffizienzklasse (auf einer Skala von A+++ bis D)                                   |  | Fettfilter: damit werden Fette und Öle beim Garen aus dem aufsteigenden Wasserdampf herausgefiltert |
|  | Beleuchtung: für eine Ausleuchtung des Kochbereiches beim Garen oder zur Ambientebeleuchtung |  | Intensiv: Leistungsstufe für eine besonders hohe Luftförderleistung                                 |