

# KTR110XE

Produktfamilie	Dunstabzugshaube
Art der Dunstabzugshaube	Wandhaube
Design	Trapez
Umluft/Abluftbetrieb	ja
Material	Edelstahl
Art des Edelstahls	Gebürstet
EAN-Code	8017709211714
Produktbreite	110 cm



## Design

Farbe	Edelstahl	Design	Victoria
Oberfläche	Gebürstet	Markenlogo	Standard



## Bedienelemente

Art der Bedienung	Bedienknebel	Design der 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
Leistungsstufe Intensiv	784	71

## Technische Daten / Energielabel

<b>A</b>			
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)	63 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)	1.00
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)	63 dB(A)

## Elektrischer Anschluss

Elektr. Gesamtanschlußwert  
Spannung

278 W  
220-240 V

Frequenz  
Länge des Netzkabels

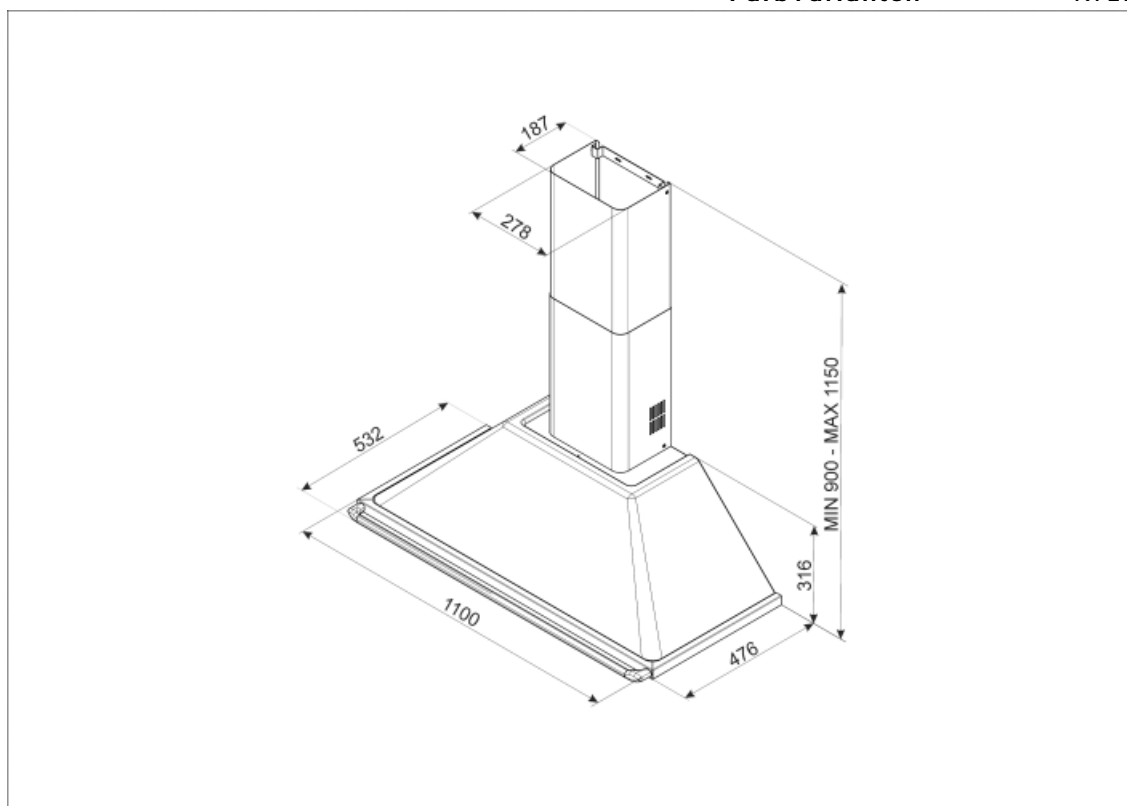
50-60 Hz  
1500 mm

## Zusätzlich verfügbar

Weitere Farbvarianten Weiß, Schwarz, Creme

Modelle der weitere  
Farbvarianten

KT110BE-KT110BLE -  
KT110PE



## Sonderzubehör

---



### FLT6

Aktivkohlefilter, rund, 2 St., kompatible Modelle s. Produktbeschreibung



### KITALLFC

Long Life-Aktivkohlefilter, Ø 150 mm, passives Filtersystem, Edelstahlgehäuse, begrenzt regenerierbar, spülmaschinengeeignet (Spülen bei max. 50° C), Trocknen bei max. 180° C für 25 min. im Backofen, HxBxT: 300x160x160 mm, kompatible Modelle s. Produktbeschreibung).

## Symbols glossary (TT)

---



**Filters:** Model has filters to help remove grease from the steam emanating from the pans during cooking.



**Lights:** All cooker hoods feature lights to illuminate the cooking area or add to the ambience of the kitchen.



**A:** Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family



**Intensive/turbo setting:** when extra fast extraction is required.