

KT110PE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Pyramidale
Type d'aspiration	Evacuation
Matériau	Matériau émaillé
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709211707
Largeur hotte	110 cm



Esthétique

Esthétique	Victoria	Finition	Brillant
Couleur	Crème	Logo	Appliqué



Commandes

Type de commandes	Manettes	Manettes de commande	Victoria
Nombre de manettes	2	Couleur des manettes	Effet inox

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	

Technologie

 			
Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	4
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	1 W	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (°K)	3000 °K	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	750 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	820 m³/h		
Puissance du moteur	275 W		

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 650 mm

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	326	49
Vitesse 2	439	57
Vitesse 3	554	63
Vitesse intensive	784	71

Performance / Etiquette Energétique



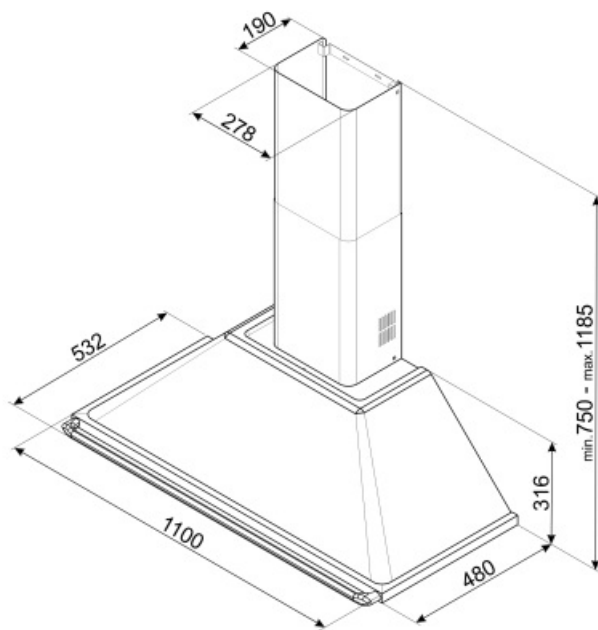
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	57 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	49 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	63 dB(A)
Efficacité fluidodynamique (FDE)	31,1	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dB(A)
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Indice d'efficacité énergétique	52,2
Efficacité lumineuse (LE)	83,2 lux/W	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	413 m³/h
Classe d'efficacité lumineuse	A	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	456 Pa
Efficacité de filtration des graisses	69,2 %	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	168 W
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Débit d'air à la vitesse minimale	326 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	183 lux
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	554 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	63 dB(A)
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	784 m³/h		

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	278 W	Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	1000 mm

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles	Blanc, Noir, Inox	Références des autres versions de couleur	KT110BE-KT110BLE - KTR110XE
------------------------------------	-------------------	--	-----------------------------



Not included accessories



FLT6

Filtre charbon pour recyclage intérieur
rond Kit 2 pièces



KITALLFC

Filtre à charbon actif universel
Structure en acier inox AISI 304
Possibilité de régénération au lave-
vaisselle à 50°C (compatible avec
détergent et eau) et séchage au four à
180°C pendant 25 minutes.

Symbols glossary (TT)



Filtres anti-graisses : Ce modèle est équipé de filtres qui permettent d'éliminer les graisses de la vapeur qui s'échappe des casseroles pendant la cuisson.



Eclairage : Les hottes sont équipées de lampes LED. La lumière peut être allumée indépendamment du ventilateur d'aspiration, ce qui permet d'éclairer le plan de travail.



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.