

KT100GRE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Pyramidale
Type d'aspiration	Evacuation
Matériau	Matériau émaillé
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709305246
Largeur hotte	100 cm



Esthétique

Esthétique	Victoria	Finition	Brillant
Couleur	Gris Ardoise	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	3
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	2 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) [dBA]
Vitesse 1	334	51
Vitesse 2	424	58
Vitesse 3	606	64
Vitesse intensive	787	73

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	48 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	51 dBA
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	64 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	34,2	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	73 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	1,00
Efficacité lumineuse (LE)	76,8 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	46,2
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	412 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	81 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	478 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	160 W
Débit d'air à la vitesse minimale	334 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	606 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	169 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	787 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	64 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 277 W
Tension 220-240 V

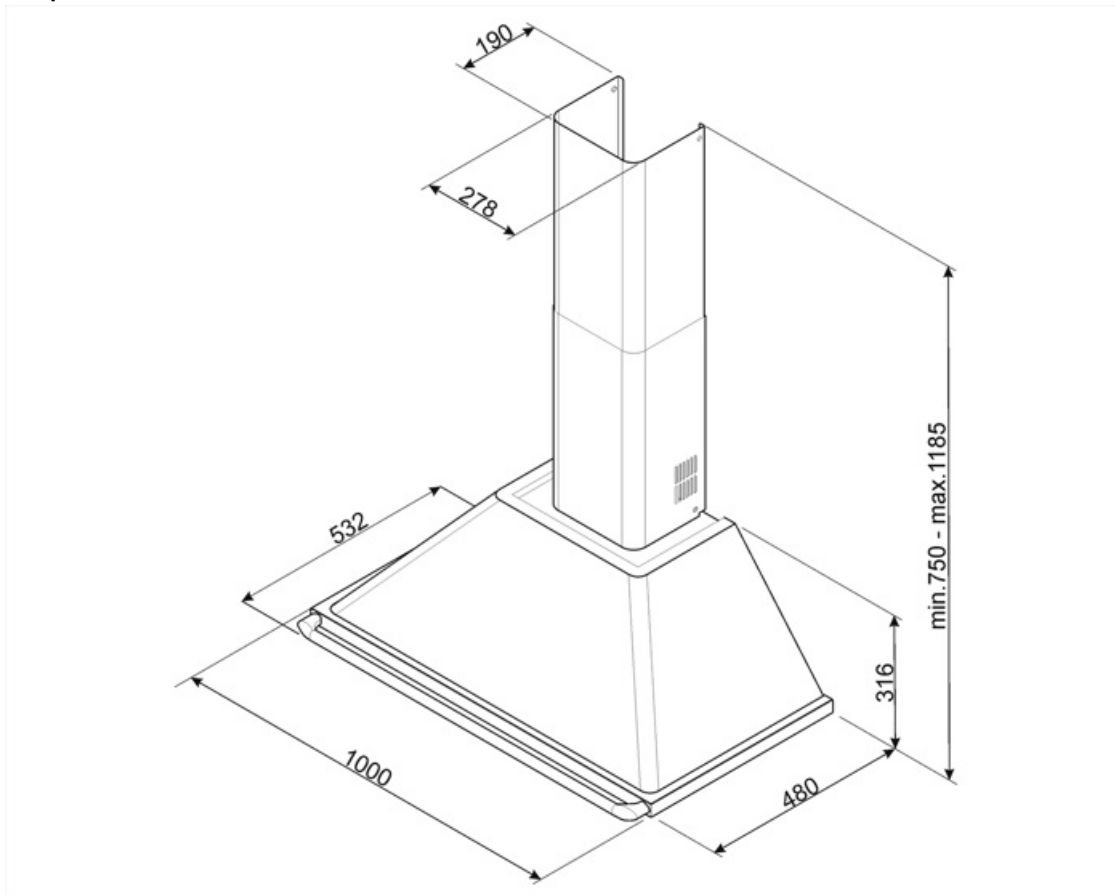
Fréquence 50-60 Hz
Longueur du câble d'alimentation 1000 mm

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles Noir, Crème

Références des autres versions de couleur

KT100PE; KT100BLE



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.