

# KBT700XE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Box
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709286620
Largeur hotte	70 cm






## Esthétique

Esthétique	Universel	Finition	Satiné
Couleur	Inox	Logo	Sérigraphié




## Commandes

Type de commandes	Touches électroniques
-------------------	-----------------------

## Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Fonction de purification de l'air 24h	
Option de programmation de la durée	

## Technologie

  			
Nombre de lampes	2	Filtres anti-graisses	Aluminium
Type d'éclairage	LED	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Puissance de l'éclairage	1.3 W	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (°K)	3000 °K		

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	610 m <sup>3</sup> /h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
Puissance du moteur	230 W	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	500 mm
Nombre de filtres	2	Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	256	48
Vitesse 2	347	55
Vitesse 3	463	63
Vitesse intensive	688	72

## Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

## Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	54 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	63 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dB(A)
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29.2	Consommation d'énergie en mode "veille"	0.24 W
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	0.9
Efficacité lumineuse (LE)	65.0 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	51.9
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	386 m <sup>3</sup> /h
Efficacité de filtration des graisses	79.8 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	428 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	157 W
Débit d'air à la vitesse minimale	256 m <sup>3</sup> /h	Puissance nominale du système d'éclairage	3 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	463 m <sup>3</sup> /h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	688 m <sup>3</sup> /h		
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	47 dB(A)		

Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 157 lux

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 63 dB(A)

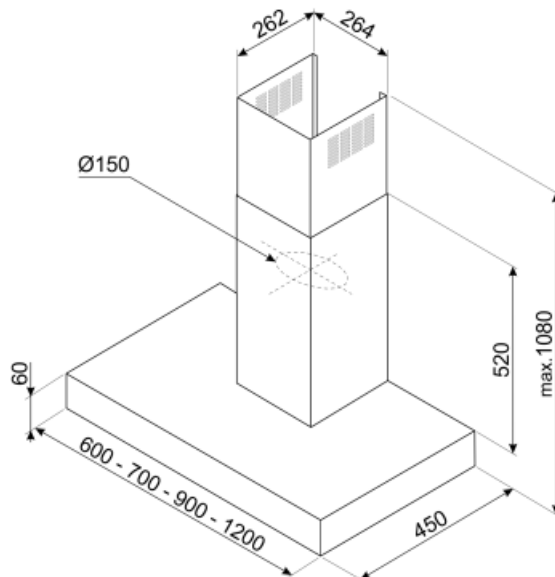
## Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 230 W

Tension 220-240 V

Fréquence 50-60 Hz

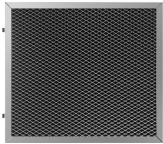
Longueur du câble d'alimentation 1500 mm



---

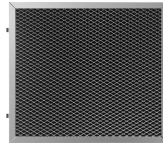
## Not included accessories

---



### KITFCKBT

Filtre charbon pour recyclage intérieur  
Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT



### KITFCKBTR








Filtre charbon pour recyclage intérieur  
régénérable Kit 1 pièce Pour hottes  
KBT/KBCT Il peut être lavé au lave-  
vaisselle jusqu'à 12 fois et séché au  
four à 90°C au maximum pendant 60  
minutes Dimensions (HxLxP)  
237,5x245x10mm



### KITCEKBT

Extension de la cheminée, dimensions  
61,5 x 260 x 830 mm Compatible avec  
les hottes pyramidales KBT\* et KBCT\*,  
hauteur max. 1380 mm Inox

## Symbols glossary (TT)

-  **Fonction 24h** : Cette fonction crée un recyclage de l'air continu dans la pièce pour profiter d'un air purifié toute la journée. Le moteur s'active à la vitesse d'aspiration minimum pendant 10 minutes toutes les heures sur une période de 24 heures.
-  **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.
-  **Signal lumineux** : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.
-  **Fonction Turbo** : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.
-  **A** : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie
-  **Arrêt automatique** : L'option Arrêt automatique vous permet de programmer le temps d'arrêt de la hotte qui continuera à purifier l'air jusqu'à son arrêt automatique.
-  **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.