

KBT900VE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Box
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox + Verre
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709289706
Largeur hotte	90 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)	730 m ³ /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	1	Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	243	48
Vitesse 2	332	55
Vitesse 3	451	62
Vitesse intensive	677	71

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	60 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	62 dBA
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	70 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29,1	Consommation d'énergie en mode "veille"	0,22 W
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	1,0
Efficacité lumineuse (LE)	71,0 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	59,5
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	383 m ³ /h
Efficacité de filtration des graisses	81,1 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	433 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	158 W
Débit d'air à la vitesse minimale	243 m ³ /h	Puissance nominale du système d'éclairage	3 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	451 m ³ /h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	677 m ³ /h		
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	47 dBA		

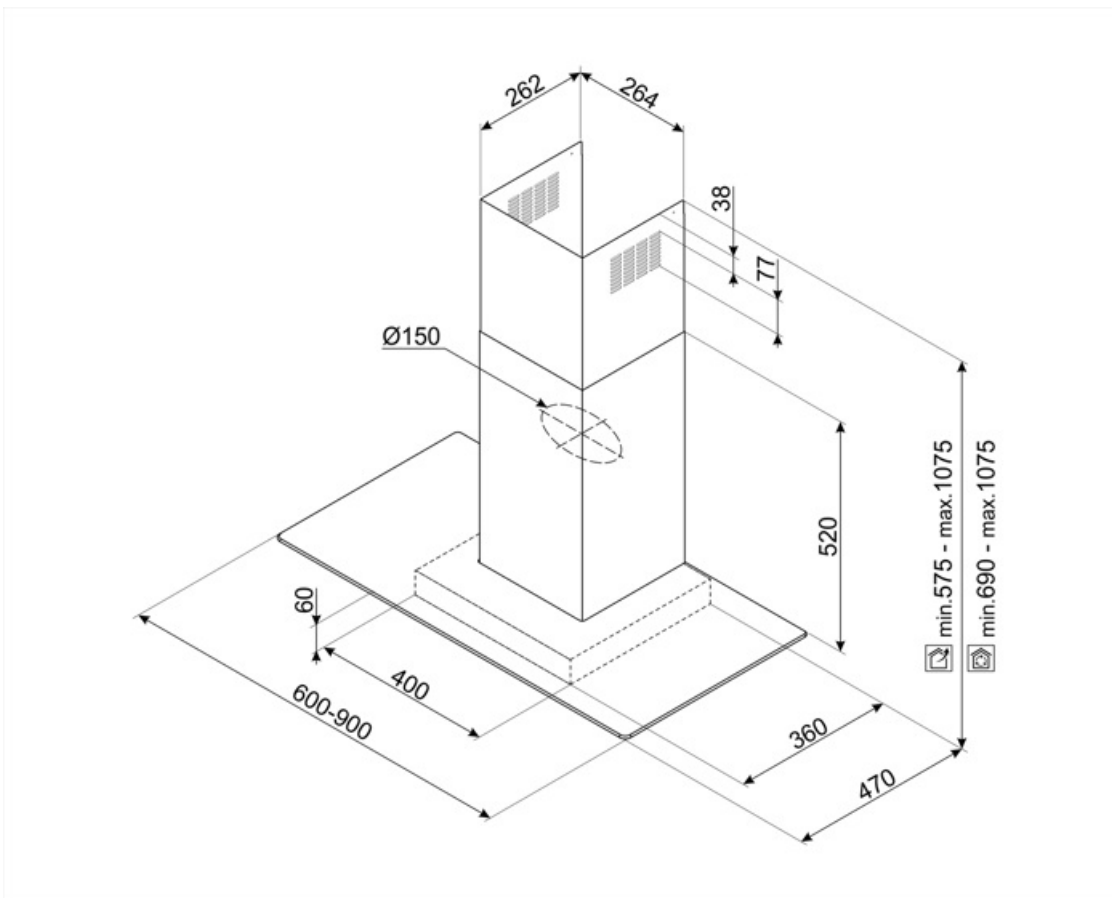
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 186 lux

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 62 dBA

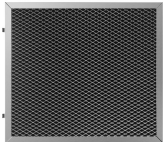
Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 233 W
Tension 220-240 V

Fréquence 50-60 Hz
Longueur du câble d'alimentation 1500 mm

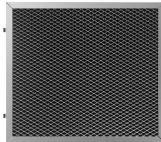


Not included accessories



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.
-  **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.
-  **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.

