

KBT1200XE

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative murale |
| Design | Box |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Contrôle électronique | Oui |
| Matériaux | Inox |
| Type d'inox | Brossé |
| Code EAN | 8017709286637 |
| Largeur hotte | 120 cm |
| Esthétique | Universel |
| Couleur | Inox |
| Finition | Satiné |
| Logo | Sérigraphié |



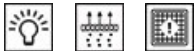
Commandes

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 | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 650 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 610 m³/h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 650 mm |
| Puissance du moteur | 230 W | | |
| Nombre de filtres | 4 | | |

Clapet anti-retour Oui

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-------------------|---|---|
| Vitesse 1 | 251 | 48 |
| Vitesse 2 | 345 | 56 |
| Vitesse 3 | 454 | 62 |
| Vitesse intensive | 690 | 72 |

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique

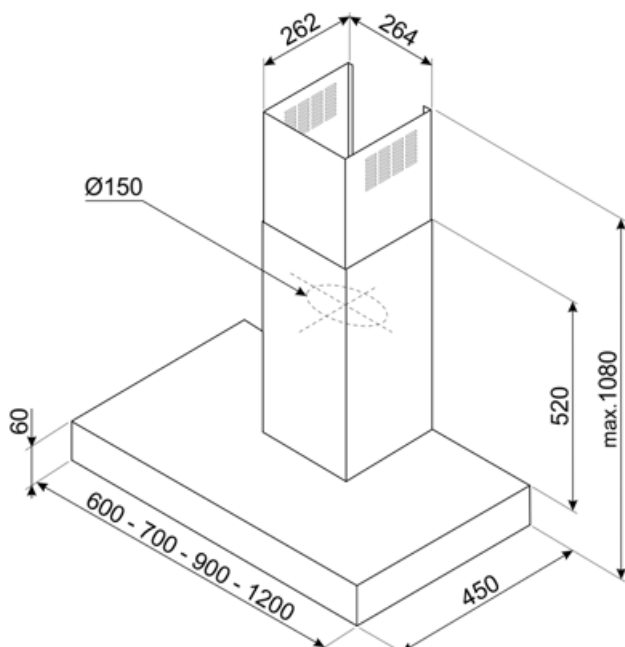
| | | |
|--|------------|--|
|  | | |
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 55 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) |
| Classe d'efficacité énergétique | A | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 30.2 | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A | Facteur d'augmentation du temps (F) |
| Efficacité lumineuse (LE) | 58.8 lux/W | Indice d'efficacité énergétique |
| Classe d'efficacité lumineuse | A | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal |
| Efficacité de filtration des graisses | 79.6 % | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 251 m³/h | Puissance nominale du système d'éclairage |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 454 m³/h | ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) |
| Débit d'air en mode intensif ou "boost" | 690 m³/h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé |

Raccordement électrique

| | | | |
|-------------------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| Puissance nominale électrique | 230 W | Longueur du câble d'alimentation | 1500 mm |
| Tension | 220-240 V | Type de prise | Non |
| Fréquence | 50-60 Hz | | |

Options non incluses

| | | | |
|-------------------|----|---------------------------|----|
| Filtres à charbon | No | Kit extension de cheminée | No |
| Télécommande | No | Sortie moteur | No |

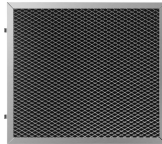


Accessoires Compatibles



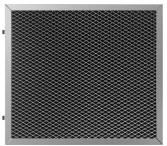
KITCEKBT

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



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

Symbols glossary



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.



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.



Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.



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.



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