

KD70XE

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative murale |
| Design | Pyramidale |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Matériau | Inox |
| Type d'inox | Satiné |
| Code EAN | 8017709211585 |



Esthétique

| | | | |
|----------|--------|------------|----------|
| Couleur | Inox | Esthétique | Classica |
| Finition | Satiné | Logo | Embouti |

Commandes

| | | | |
|--------------------|----------|----------------------|------------|
| Type de commandes | Manettes | Manettes de commande | Classica |
| Nombre de manettes | 2 | Couleur des manettes | Effet inox |

Programmes / Fonctions

| | |
|--------------------|---|
| Nombre de vitesses | 3 |
| Vitesse intensive |  |

Tech



| | | | |
|---|----------|---|--------|
| Nombre de lampes | 2 | Nombre de filtres | 2 |
| Type d'éclairage | LED | Filtres anti-graisses | Inox |
| Puissance de l'éclairage | 2 W | Diamètre de sortie du moteur | 150 mm |
| Température de Couleur de la lumière (°K) | 4000 °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 | 323 | 50 |
| Vitesse 2 | 439 | 57 |
| Vitesse 3 | 542 | 62 |
| Vitesse intensive | 761 | 70 |

Performance / Etiquette Energétique

| | | | |
|---|-------------|---|----------|
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 63 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) | 50 dB(A) |
| Classe d'efficacité énergétique | B | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) | 62 dB(A) |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 28.5 | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) | 70 dB(A) |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A | Facteur d'augmentation du temps (F) | 1.00 |
| Efficacité lumineuse (LE) | 111.8 lux/W | Indice d'efficacité énergétique | 57.7 |
| Classe d'efficacité lumineuse | A | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 394 m³/h |
| Efficacité de filtration des graisses | 77.8 % | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 436 Pa |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 168 W |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 323 m³/h | Puissance nominale du système d'éclairage | 2 W |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 542 m³/h | Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) | 246 lux |
| Débit d'air en mode intensif ou "boost" | 761 m³/h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 62 dB(A) |

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 278 W
Tension (V) 220-240 V

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

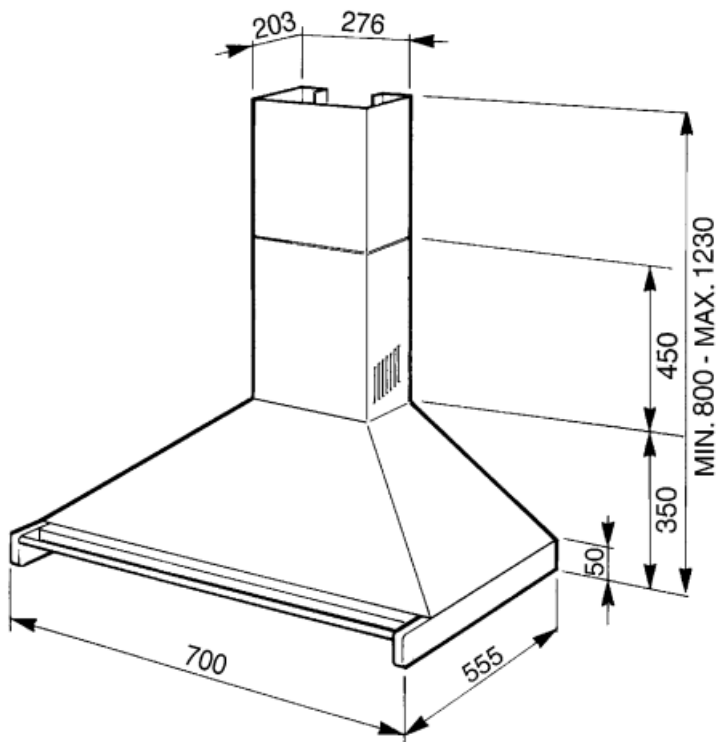
Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

Blanc

Références des autres versions de couleur

KD70WHE

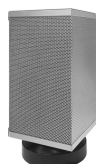


Not included accessories



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.



KITCMNKD

Kit extension de cheminée Dimensions
202,8 x 276 x 800

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.



B : Indique la classe énergétique de l'appareil.



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