

KSET6XE

| | |
|-------------------|---------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Intégrable |
| Design | Télescopique |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Matériau | Inox |
| Type d'inox | Brossé |
| Code EAN | 8017709203474 |
| Largeur hotte | 60 cm |




Esthétique

| | | | |
|------------|------------|---------------------------|-------------|
| Esthétique | Universel | Couleur de la sérigraphie | Noir |
| Couleur | Gris métal | Logo | Sérigraphié |

Commandes

| | |
|-------------------|--------|
| Type de commandes | Slider |
|-------------------|--------|

Technologie

| | | | |
|--|---|--|-----------|
|  |  | | |
| Nombre de lampes | 2 | Nombre de filtres | 2 |
| Type d'éclairage | LED | Filtres anti-graisses | Aluminium |
| Puissance de l'éclairage | 4 W | Diamètre de sortie du moteur | 120 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 510 m ³ /h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 650 mm |
| Puissance du moteur | 276 W | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 650 mm |

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-----------|--|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 300 | 57 |
| Vitesse 2 | 410 | 63 |
| Vitesse 3 | 470 | 67 |

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique

| | | | |
|--|-----------|--|----------|
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 168 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) | 57 dBA |
| Classe d'efficacité énergétique | E | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) | 67 dBA |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 6,1 | Facteur d'augmentation du temps (F) | 1,8 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | F | Indice d'efficacité énergétique | 108 |
| Efficacité lumineuse (LE) | 16 lux/W | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 287 m³/h |
| Classe d'efficacité lumineuse | D | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 188 Pa |
| Efficacité de filtration des graisses | 75,1 % | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 247 W |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C | Puissance nominale du système d'éclairage | 8 W |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 300 m³/h | Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) | 130 lux |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 470 m³/h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 67 dBA |

Raccordement électrique

| | | | |
|-------------------------------|-------|-----------|-------|
| Puissance nominale électrique | 284 W | Fréquence | 50 Hz |
|-------------------------------|-------|-----------|-------|

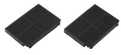
Tension

220-240 V

Longueur du câble
d'alimentation

1500 mm

Not included accessories



KITFC156

Filtre charbon pour recyclage intérieur carré Kit 2 pièces

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.