

KSEC61XE3

| | |
|-------------------|-------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Intégrable |
| Design | Visière/casquette |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Matériau | Matériau émaillé |
| Code EAN | 8017709343330 |
| Largeur hotte | 60 cm |



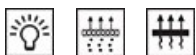
Esthétique

| | | | |
|------------|-------------|---------------------------|-------------|
| Esthétique | Universel | Couleur de la sérigraphie | Noir |
| Couleur | Inox / Noir | Logo | Sérigraphié |

Commandes

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

Technologie



| | | | |
|---|----------|--|------------------------|
| Nombre de lampes | 2 | Nombre de filtres | 1 |
| Type d'éclairage | LED | Filtres anti-graisses | Métallique multicouche |
| Puissance de l'éclairage | 4 W | Filtres charbon fournis | Oui |
| Température de Couleur de la lumière (°K) | 4000 °K | Diamètre de sortie du moteur | 120 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 315 m³/h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 650 mm |
| Puissance du moteur | 115 W | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 450 mm |

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-----------|---|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 170 | 58 |
| Vitesse 2 | 240 | 66 |
| Vitesse 3 | 305 | 72 |

Performance / Etiquette Energétique



| | | | |
|--|-----------------------|--|-----------------------|
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 60 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) | 58 dBA |
| Classe d'efficacité énergétique | C | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) | 72 dBA |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 10 | Facteur d'augmentation du temps (F) | 1,6 |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | E | Indice d'efficacité énergétique | 84,8 |
| Efficacité lumineuse (LE) | 11 lux/W | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 167 m ³ /h |
| Classe d'efficacité lumineuse | E | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 198 Pa |
| Efficacité de filtration des graisses | 40 % | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 92 W |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | G | Puissance nominale du système d'éclairage | 8 W |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 170 m ³ /h | Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) | 90 lux |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 305 m ³ /h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 72 dBA |

Raccordement électrique

| | | | |
|-------------------------------|-----------|----------------------------------|---------|
| Puissance nominale électrique | 133 W | Fréquence | 50 Hz |
| Tension | 220-240 V | Longueur du câble d'alimentation | 1500 mm |

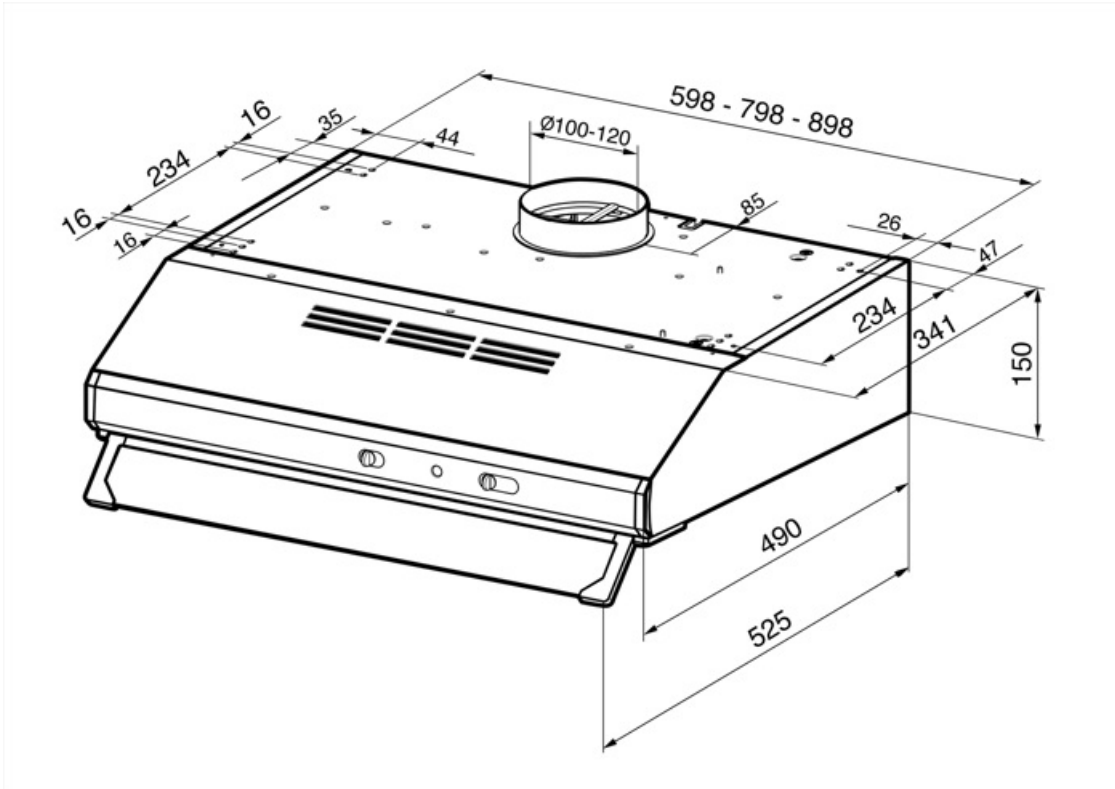
Egalement disponible

Autres couleurs
disponibles

Blanc, Noir

Références des autres
versions de couleur

KSEC61NE3 - KSEC61BE3



Not included accessories



KITFC111

Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 1 pièce

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.



Filtres à charbon actif inclus : Les filtres à charbon actif permettent de faire fonctionner la hotte en recyclage, garantissant une parfaite élimination des odeurs.



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.

