

KD90HNE

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative murale |
| Design | Pyramide |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Matériau | Matériau émaillé |
| Type d'inox | Brossé |
| Code EAN | 8017709243609 |
| Largeur hotte | 90 cm |
| Esthétique | Classica |
| Couleur | Noir |
| Finition | Brillant |
| Couleur de la sérigraphie | Noir |
| Logo | Appliqué |



Commandes

| | |
|--------------------|----------|
| Type de commandes | Manettes |
| Nombre de manettes | 2 |

| | |
|----------------------|------------|
| Manettes de commande | Classica |
| Couleur des manettes | Effet inox |

Programmes / Fonctions

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

Technologie



| | |
|--|----------|
| Nombre de lampes | 2 |
| Type d'éclairage | LED |
| Puissance de l'éclairage | 1 W |
| Température de Couleur de la lumière (K) | 4000 K |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 815 m³/h |
| Puissance du moteur | 275 W |

| | |
|--|--------|
| Nombre de filtres | 3 |
| Filtres anti-graisses | Inox |
| Diamètre de sortie du moteur | 150 mm |
| Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 750 mm |
| Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 650 mm |
| Clapet anti-retour | Oui |

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 288 | 48 |
| Vitesse 2 | 421 | 63 |
| Vitesse 3 | 630 | 67 |
| Vitesse intensive | 781 | 72 |

Performance / Etiquette Energétique

| | | |
|--|-----------------------|---|
|  | | |
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 40 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) 48 dBA |
| Classe d'efficacité énergétique | A+ | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) 67 dBA |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 36,2 | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) 72 dBA |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A | Facteur d'augmentation du temps (F) 1,00 |
| Efficacité lumineuse (LE) | 78,2 lux/W | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal 413 m ³ /h |
| Classe d'efficacité lumineuse | A | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal 476 Pa |
| Efficacité de filtration des graisses | 78,5 % | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal 151 W |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C | Puissance nominale du système d'éclairage 2 W |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 288 m ³ /h | ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 172 lux |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 630 m ³ /h | |
| Débit d'air en mode intensif ou "boost" | 781 m ³ /h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé 67 dBA |

Raccordement électrique

| | | | |
|--------------------------------------|-----------|---|----------|
| Puissance nominale électrique | 277 W | Fréquence | 50-60 Hz |
| Tension | 220-240 V | Longueur du câble d'alimentation | 1000 mm |

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

Inox, Anthracite

Références des autres versions de couleur

KD90HXE - KD90HAE

Options non incluses

Filtres à charbon

Télécommande

FLT6

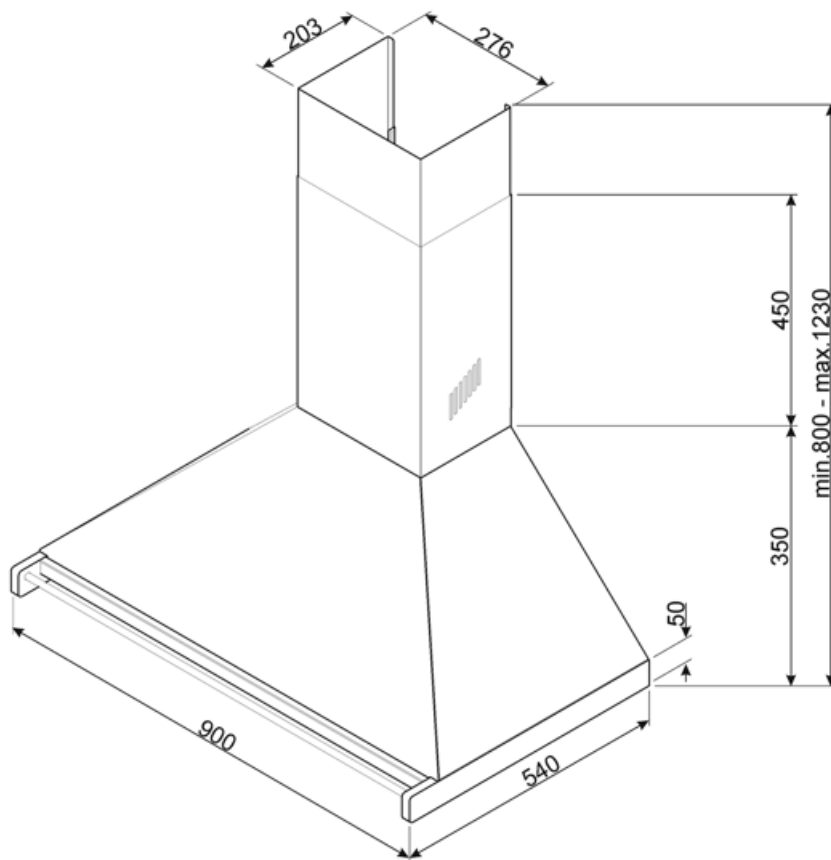
No

Kit extension de cheminée

Sortie moteur

No

No



Accessoires Compatibles



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.

Symbols glossary



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+ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.



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.