

# KD90HNE

Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

DesignPyramidaleType d'aspirationEvacuationMatériauMatériau émaillé

Type d'inox Brossé

Code EAN 8017709243609

Largeur hotte90 cmEsthétiqueClassicaCouleurNoirFinitionBrillantCouleur de la sérigraphieNoirLogoAppliqué



#### Commandes

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

### **Programmes / Fonctions**

Nombre de vitesses Vitesse intensive



## Technologie





Nombre de lampes 2
Type d'éclairage LED
Puissance de l'éclairage 1 W
Température de Couleur 4000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 815 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 275 W

Nombre de filtres 3
Filtres anti-graisses Inox
Diamètre de sortie du 150 mm
moteur
Distance minimale 750 mm
d'installation au dessus

650 mm

d'installation au dessus d'une table de cuisson

gaz

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson

électrique

Clapet anti-retour Oui



|                   | Capacité d'aspiration<br>(IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC<br>60704-2-13) [dBA] |
|-------------------|---|---|
| Vitesse 1         | 288   | 48                                      |
| Vitesse 2         | 421   | 63                                      |
| Vitesse 3         | 630   | 67                                      |
| Vitesse intensive | 781   | 72                                      |

### Performance / Etiquette Energétique

| / | -04 | K*** |
|---|-----|------|
| ≺ |     | Ď    |

Consommation 40 kWh/a Emission acoustique de 48 dBA l'air pondérée à la d'énergie annuelle (AEC) vitesse minimale Classe d'efficacité A+ (SPEmin) énergétique Emission acoustique de 67 dBA Efficacité 36.2 l'air pondérée à la fluidodynamique (FDE) vitesse maximale Classe d'efficacité Α (SPEmax) fluidodynamique Emission acoustique de 72 dBA Efficacité lumineuse (LE) 78.2 lux/W l'air pondérée à la Classe d'efficacité vitesse intensive **lumineuse** (SPEboost) Efficacité de filtration 78.5 % Facteur d'augmentation 1.00 des graisses du temps (F) Classe d'efficacité de C Débit d'air mesuré au 413 m<sup>3</sup>/h filtration des graisses point de rendement Débit d'air à la vitesse 288 m<sup>3</sup>/h maximal minimale Pression d'air mesurée 476 Pa Débit d'air à la vitesse 630 m<sup>3</sup>/h au point de rendement maximale (Qmax) maximal Débit d'air en mode 781 m<sup>3</sup>/h Puissance électrique à 151 W intensif ou "boost" l'entrée mesurée au point de rendement maximal Puissance nominale du 2 W système d'éclairage Eclairement moyen du 172 lux système d'éclairage sur la surface de cuisson

### Raccordement électrique

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

SMEG SPA 22/11/2025

(Emiddle)

Niveau de bruit au

réglage le plus élevé

67 dBA



# **Egalement disponible**

Autres couleurs disponibles

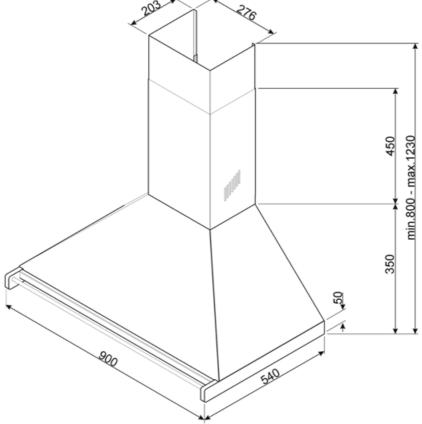
Inox, Anthracite

Références des autres versions de couleur

KD90HXE - KD90HAE

## **Options non incluses**

Filtres à charbon FLT6 Kit extension de No Télécommande No cheminée Sortie moteur 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 lavevaisselle 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.