

# KBT900NE

**Famille** Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Design Box

Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui

Matériau Matériau émaillé

Type d'inox Brossé

Code EAN 8017709299811

Largeur hotte 90 cm Esthétique Universel Couleur Noir Mat **Finition** Mat

Logo Sérigraphié



#### Commandes

Type de commandes Touches électroniques

### **Programmes / Fonctions**

Nombre de vitesses

Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée







#### **Technologie**









Nombre de lampes 2 Type d'éclairage LED Puissance de l'éclairage 1.3 W Température de Couleur 3000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 820 m³/h

l'air libre (P0)

230 W Puissance du moteur Nombre de filtres 3

Filtres anti-graisses Témoin de

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du

moteur Distance minimale

d'installation au dessus d'une table de cuisson

Distance minimale d'installation au dessus 500 mm

Aluminium

150 mm

650 mm

Oui

d'une table de cuisson électrique

**SMEG SPA** 12/12/2025



Clapet anti-retour

Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	265	47
Vitesse 2	360	55
Vitesse 3	480	62
Vitesse intensive	713	72

## Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

# Performance / Etiquette Energétique

[K**]	
A to	
Consommation	53 kWh/a
d'énergie annuelle (AEC)	
Classe d'efficacité	Α
énergétique	
Efficacité	29.8
fluidodynamique (FDE)	
Classe d'efficacité	Α
fluidodynamique	
Efficacité lumineuse (LE)	70.4 lux/W
Classe d'efficacité	Δ
	A
lumineuse	
Efficacité de filtration	79.7 %
des graisses	
Classe d'efficacité de	С
filtration des graisses	
Débit d'air à la vitesse	261 m³/h
minimale	
Débit d'air à la vitesse	473 m³/h
maximale (Qmax)	., ,
Débit d'air en mode	686 m³/h
intensif ou "boost"	000 111 /11
intensii ou boost	

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	48 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	64 dBA
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dBA
Facteur d'augmentation du temps (F)	0.9
Indice d'efficacité énergétique	52.0
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	395 m³/h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	451 Pa
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	159 W
Puissance nominale du système d'éclairage	3 W
Eclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	156 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	71 dBA

SMEG SPA 12/12/2025



# Raccordement électrique

Puissance nominale

électrique

**Tension** 

230 W

220-240 V

Fréquence

Longueur du câble

d'alimentation

50-60 Hz

1500 mm

## **Options non incluses**

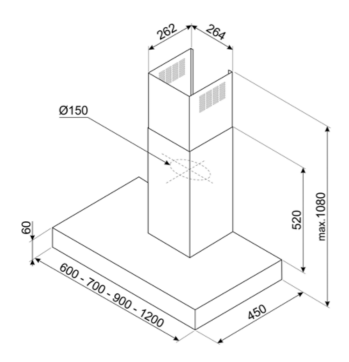
Filtres à charbon Νo Télécommande No

Kit extension de cheminée

Sortie moteur

Νo

No



SMEG SPA 12/12/2025



# **Accessoires Compatibles**



#### **KITCEKBTMB**



#### **KITFCKBT**

Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT





Filtre charbon pour recyclage intérieur régénérable Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT II peut être lavé au lavevaisselle jusqu'à 12 fois et séché au four à 90°C au maximum pendant 60 minutes Dimensions (HxLxP) 237,5x245x10mm

SMEG SPA 12/12/2025



### Symbols glossary



Fonction 24h: Cette fonction crée un recyclage de l'air continu dans la pièce pour profiter d'un air purifié toute la journée. Le moteur s'active à la vitesse d'aspiration minimum pendant 10 minutes toutes les heures sur une période de 24 heures.



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.



Arrêt automatique : L'option Arrêt automatique vous permet de programmer le temps d'arrêt de la hotte qui continuera à purifier l'air jusqu'à son arrêt automatique.



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.



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.

SMEG SPA 12/12/2025