

## KT90BLE

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Famille           | Hotte                   |
| Type de hotte     | Hotte décorative murale |
| Design            | Pyramidale              |
| Type d'aspiration | Evacuation              |
| Matériau          | Matériau émaillé        |
| Type d'inox       | Brossé                  |
| Code EAN          | 8017709211653           |
| Largeur hotte     | 90 cm                   |



## Esthétique

|            |          |          |          |
|------------|----------|----------|----------|
| Esthétique | Victoria | Finition | Brillant |
| Couleur    | Noir     | Logo     | Appliqué |

## Commandes

|                    |          |                      |            |
|--------------------|----------|----------------------|------------|
| Type de commandes  | Manettes | Manettes de commande | Victoria   |
| Nombre de manettes | 2        | Couleur des manettes | Effet inox |

## Programmes / Fonctions

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

## Technologie

|  |   |   |                       |   |           |
|--|---|---|-----------------------|---|-----------|
|  |  | Nombre de lampes                          | 2                     | Nombre de filtres   | 3         |
|  |   | Type d'éclairage                          | LED                   | Filtres anti-graisses   | Aluminium |
|  |   | Puissance de l'éclairage                  | 1 W                   | Diamètre de sortie du moteur  | 150 mm    |
|  |   | Température de Couleur de la lumière (°K) | 3000 °K               | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 750 mm    |
|  |   | Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)  | 820 m <sup>3</sup> /h |   |           |
|  |   | Puissance du moteur                       | 275 W                 |   |           |

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 650 mm

Clapet anti-retour Oui

|                   | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)] |
|-------------------|--|--|
| Vitesse 1         | 334                                      | 49                                     |
| Vitesse 2         | 439                                      | 57                                     |
| Vitesse 3         | 567                                      | 61                                     |
| Vitesse intensive | 788                                      | 69                                     |

## Performance / Etiquette Energétique

|   |             |   |          |
|---|-------------|---|----------|
| <b>Consommation d'énergie annuelle (AEC)</b>          | 59 kWh/a    | <b>Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)</b>       | 49 dB(A) |
| <b>Classe d'efficacité énergétique</b>                | A           | <b>Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)</b>       | 61 dB(A) |
| <b>Efficacité fluidodynamique (FDE)</b>               | 30          | <b>Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)</b>    | 69 dB(A) |
| <b>Classe d'efficacité fluidodynamique</b>            | A           | <b>Facteur d'augmentation du temps (F)</b>  | 1,00     |
| <b>Efficacité lumineuse (LE)</b>                      | 102,3 lux/W | <b>Indice d'efficacité énergétique</b>  | 52,4     |
| <b>Classe d'efficacité lumineuse</b>                  | A           | <b>Débit d'air mesuré au point de rendement maximal</b>                           | 438 m³/h |
| <b>Efficacité de filtration des graisses</b>          | 76,6 %      | <b>Pression d'air mesurée au point de rendement maximal</b>                       | 434 Pa   |
| <b>Classe d'efficacité de filtration des graisses</b> | C           | <b>Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal</b>      | 176 W    |
| <b>Débit d'air à la vitesse minimale</b>              | 334 m³/h    | <b>Puissance nominale du système d'éclairage</b>                                  | 2 W      |
| <b>Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)</b>       | 567 m³/h    | <b>Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)</b> | 225 lux  |
| <b>Débit d'air en mode intensif ou "boost"</b>        | 788 m³/h    | <b>Niveau de bruit au réglage le plus élevé</b>                                   | 61 dB(A) |

## Raccordement électrique

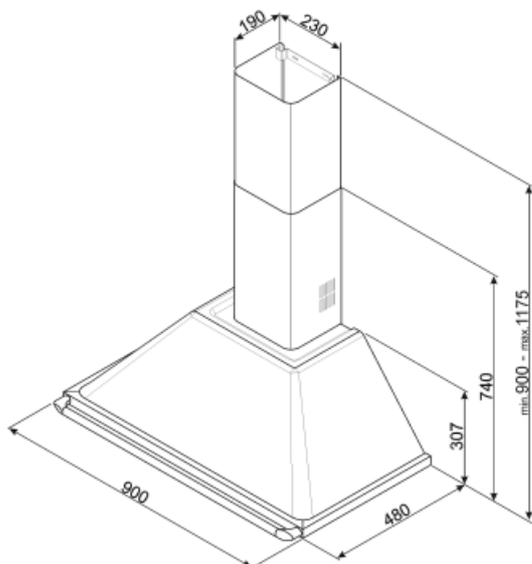
Puissance nominale électrique 278 W  
Tension 220-240 V

Fréquence 50-60 Hz  
Longueur du câble d'alimentation 1000 mm

## Egalement disponible

Autres couleurs disponibles Blanc, Inox, Crème

Références des autres versions de couleur KT90BE - KTR90XE - KT90PE



---

## Not included accessories

---



### 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.



### KITCMNKBU

Kit extension de cheminée Dimensions  
227,5 x 190 x 800 Noir Hotte Victoria  
90 cm

---

## Symbols glossary (TT)

---

A

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



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.



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.



Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.