

# KPF9WH

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Famille                   | Hotte                   |
| Type de hotte             | Hotte décorative murale |
| Design                    | Pyramidale              |
| Type d'aspiration         | Evacuation              |
| Matériau                  | Inox + Matériau émaillé |
| Type d'inox               | Brossé                  |
| Code EAN                  | 8017709236359           |
| Largeur hotte             | 90 cm                   |
| Esthétique                | Portofino               |
| Couleur                   | Blanc                   |
| Couleur de la sérigraphie | Noir                    |
| Logo                      | Appliqué                |



## Commandes

|                    |          |                      |            |
|--------------------|----------|----------------------|------------|
| Type de commandes  | Manettes | Manettes de commande | Portofino  |
| 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  | Inox   |
| Puissance de l'éclairage                 | 2 W                   | Diamètre de sortie du moteur   | 150 mm |
| Température de Couleur de la lumière (K) | 4000 K                | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz        | 750 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 815 m <sup>3</sup> /h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 650 mm |
| Puissance du moteur                      | 275 W                 | 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



|  |            |  |          |
|--|------------|--|----------|
| 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 | Indice d'efficacité énergétique  | 40,3     |
| Classe d'efficacité lumineuse                  | A          | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal                           | 413 m³/h |
| Efficacité de filtration des graisses          | 78,5 %     | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal                       | 476 Pa   |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C          | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal      | 151 W    |
| Débit d'air à la vitesse minimale              | 288 m³/h   | Puissance nominale du système d'éclairage                                  | 2 W      |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)       | 630 m³/h   | Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) | 172 lux  |
| Débit d'air en mode intensif ou "boost"        | 781 m³/h   | Niveau de bruit au réglage le plus élevé                                   | 67 dBA   |

## Raccordement électrique

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

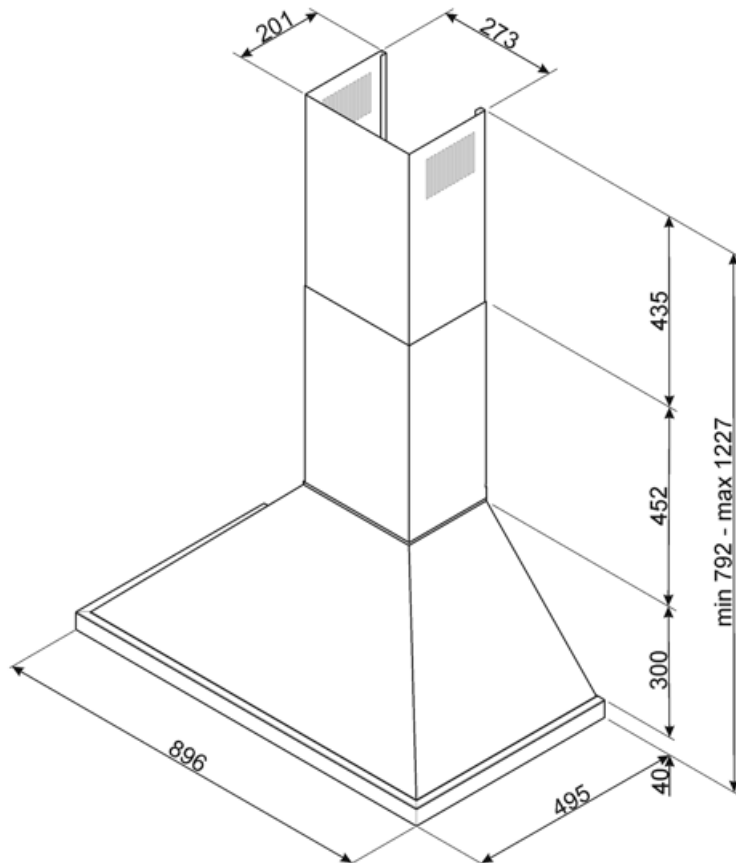
## Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

Noir, Inox, Anthracite, Jaune, Vert, Rouge, Orange

Références des autres versions de couleur

KPF9BL-KPF9X-KPF9AN-KP9YW-KPF9OG-KPF9RD-KPF9OR



---

## 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.



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.



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.



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