

# 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           |



## Esthétique

|            |           |                           |          |
|------------|-----------|---------------------------|----------|
| Esthétique | Portofino | Couleur de la sérigraphie | Noir     |
| Couleur    | Blanc     | 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 m³/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) [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  
Tension 220-240 V

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

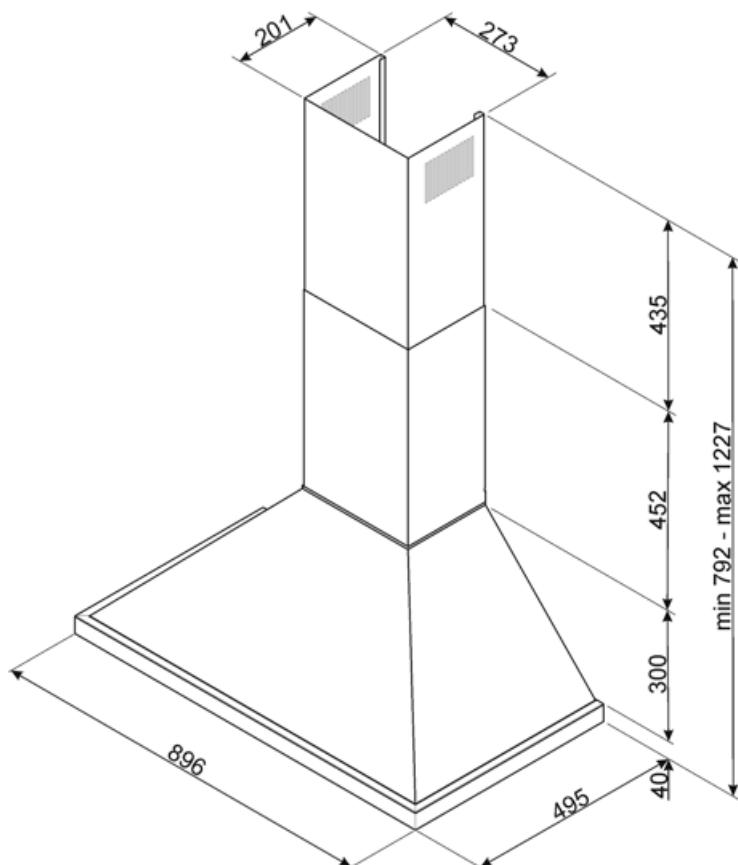
## Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

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

Références des autres versions de couleur

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



---

## 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.

---

## 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.