

# KSG52HPE

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Famille                   | Hotte            |
| Type de hotte             | Groupe filtrant  |
| Design                    | Tout intégrable  |
| Type d'aspiration         | Evacuation       |
| Contrôle électronique     | Oui              |
| Matériaux                 | Matériau émaillé |
| Type d'inox               | Brossé           |
| Code EAN                  | 8017709333614    |
| Largeur hotte             | 52 cm            |
| Esthétique                | Universel        |
| Couleur                   | Inox             |
| Finition                  | Satiné           |
| Couleur de la sérigraphie | Noir             |
| Logo                      | Sérigraphié      |



## Commandes

| Type de commandes | Touches | Couleur des LED | Blanc |
|-------------------|---------|-----------------|-------|
|                   |         |                 |       |

## Programmes / Fonctions

|                    |   |
|--------------------|---|
| Nombre de vitesses | 3 |
|                    |   |

## Technologie



|  |          |  |           |
|--|----------|--|-----------|
| Nombre de lampes                         | 2        | Filtres anti-graisses  | Aluminium |
| Type d'éclairage                         | LED      | Filtres charbon fournis  | Oui       |
| Puissance de l'éclairage                 | 5 W      | Témoin de remplacement des filtres   | Oui       |
| Température de Couleur de la lumière (K) | 3500 K   | Diamètre de sortie du moteur   | 150 mm    |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 580 m³/h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz        | 650 mm    |
| Puissance du moteur                      | 175 W    | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 500 mm    |
| Nombre de filtres                        | 1        |  |           |

|           | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-----------|--|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 232                                      | 44                                   |
| Vitesse 2 | 356                                      | 53                                   |
| Vitesse 3 | 584                                      | 63                                   |

## Performance / Etiquette Energétique

|  |            |   |          |
|--|------------|---|----------|
|  B |            |   |          |
| <b>Consommation d'énergie annuelle (AEC)</b>                                       | 75 kWh/a   | <b>Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)</b>         | 46 dBA   |
| <b>Classe d'efficacité énergétique</b>   | B          | <b>Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)</b>         | 65 dBA   |
| <b>Efficacité fluidodynamique (FDE)</b>  | 20.9       | <b>Facteur d'augmentation du temps (F)</b>  | 1.2      |
| <b>Classe d'efficacité fluidodynamique</b>   | C          | <b>Indice d'efficacité énergétique</b>  | 69.6     |
| <b>Efficacité lumineuse (LE)</b>   | 44.1 lux/W | <b>Débit d'air mesuré au point de rendement maximal</b>                             | 345 m³/h |
| <b>Classe d'efficacité lumineuse</b>   | A          | <b>Pression d'air mesurée au point de rendement maximal</b>                         | 355 Pa   |
| <b>Efficacité de filtration des graisses</b>                                       | 75.1 %     | <b>Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal</b>        | 163 W    |
| <b>Classe d'efficacité de filtration des graisses</b>                              | C          | <b>Puissance nominale du système d'éclairage</b>                                    | 5 W      |
| <b>Débit d'air à la vitesse minimale</b>   | 225 m³/h   | <b>ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)</b> | 221 lux  |
| <b>Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)</b>                                    | 580 m³/h   | <b>Niveau de bruit au réglage le plus élevé</b>                                     | 65 dBA   |

## Raccordement électrique

|                                      |           |   |         |
|--------------------------------------|-----------|---|---------|
| <b>Puissance nominale électrique</b> | 285 W     | <b>Longueur du câble d'alimentation</b> | 1000 mm |
| <b>Tension</b>                       | 220-240 V | <b>Type de prise</b>                    | Non     |
| <b>Fréquence</b>                     | 50-60 Hz  |   |         |

## Options non incluses

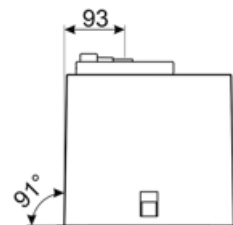
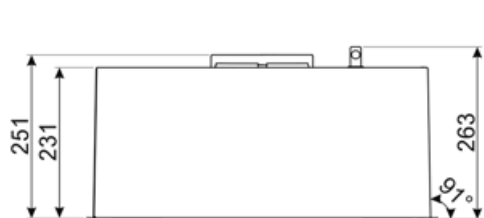
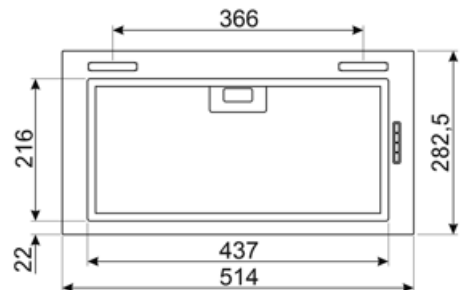
Filtres à charbon  
Télécommande

No  
No

Kit extension de  
cheminée

Sortie moteur

No  
No





---

## Accessoires Compatibles

---

### KITFC221R

Charcoal filter high efficiency capable to regenerate and last up to 3 years.



## 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.



Filtres à charbon actif inclus : Les filtres à charbon actif permettent de faire fonctionner la hotte en recyclage, garantissant une parfaite élimination des odeurs.



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.

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