

Hotte



---

## Définition du produit

---

Mode de fonctionnement: Convertible

---

Couleur/matériau de la carrosserie: Inox

---

Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation (m3/h): 605

---

Ean code: 3660767964198

---

Largeur (cm): 90

---

Matériau du filtre à graisse: Aluminium lavable

---

Nombre de moteurs: 1

---

Type d'appareil: Hotte plan de travail

---

Type de commandes: Commandes électroniques sensibles

---

Type de lampes: Led

---

---

## Les Plus produits

---

**Hotte plan de travail:** Cette hotte s'installe directement dans un plan de travail, à l'arrière de la table de cuisson. En fonctionnement, la structure s'élève et absorbe toutes les émissions de graisses, d'odeurs et de vapeurs.

**Commandes sensibles:** L'accès aux fonctions est simple, direct et intuitif pour plus de confort.

**Exclusivité:** Notre technologie exclusive permet l'installation avec d'une table de cuisson gaz en plus de l'induction ou de la vitrocéramique. L'installation est également possible en recyclage ou en évacuation selon les contraintes.

# Hotte

## Commandes & Eclairage

### Commandes

Position turbo: Sans  
Type de commandes: Commandes électroniques sensibles  
Type de régulation des vitesses: Electronique

### Eclairage

Nombre de lampes: 1  
Position de la lampe: Centre  
Puissance par lampe: 5  
Type de lampes: Led

## Performances & Filtrage

### Performances

Classe d'efficacité de filtration des graisses: E  
Classe d'efficacité énergétique: A  
Consommation d'énergie annuelle (AEC) kWh/y: 44,5  
Débit aspiration d'air en évacuation position turbo (m<sup>3</sup>/h): 757  
Débit maximum d'aspiration d'air en évacuation (m<sup>3</sup>/h): 605  
Débit de l'aspiration en recyclage d'air position turbo (m<sup>3</sup>/h): 577  
Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air (m<sup>3</sup>/h): 567  
Classe d'efficacité fluidodynamique: A  
Efficacité fluidodynamique (FDE): 32,7  
Efficacité lumineuse (LE) lux/Watt: 48,4  
Classe d'efficacité lumineuse: A  
Efficacité de filtration des graisses (%): 63  
Facteur d'accroissement temps: 0,8  
Index d'efficacité énergétique (EEI): 46,8  
Niveau sonore en recyclage vitesse minimum (dBA): 42  
Niveau sonore maxi en évacuation dB(A): 61  
Niveau sonore mini en évacuation: 38  
Nombre de moteurs: 1  
Nombre de vitesses: 4  
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal (Pa): 484  
Puissance électrique à l'entrée au BEP (W): 140  
Puissance consommée en mode arrêt (W): 0  
Puissance consommée en mode veille (W): 0,46

### Filtrage

Accessoires fournis: Filtre charbon

Accessoires en option: 00  
Clapet anti retour: Oui  
Matériau du filtre à graisse: Aluminium lavable  
Nombre de filtres: 2  
Référence du kit de recyclage: AK700AE1

## Dimensions & Branchements

### Dimensions

Dimensions du produit sans la cheminée (HxLxP) en mm: 742X880X340  
Dimensions du produit emballé (HxLxP) en mm: 415X1005X865  
Hauteur de la cheminée mini-maxi en mm: 00  
Hauteur du produit sans la cheminée en mm: 1042  
Poids brut en kg: 47  
Poids net en kg: 38.5

### Branchements

Fréquence en Hz: 50/60  
Fusible en A: 10  
Puissance de raccordement en W: 255  
Tension en V: 220-240