

# GHI9100BK

Hotte îlot verre galbé 90 cm verre/métal noir

## Performances

- Évacuation ou recyclage
- Débit maximum d'aspiration (norme EN61591)
  - o en sortie libre : 721 m<sup>3</sup>/h
  - o en évacuation : 700 m<sup>3</sup>/h
- Pression à la vitesse maximale : 471 Pa
- Niveau sonore à la vitesse min./max./int. (norme EN60704-2-3) : 59/66/74 dB(A)
- 1 moteur double turbine 150 W

## Confort d'utilisation

- Commandes électroniques rétroéclairées
- 2 vitesses d'aspiration + 1 intensive
- Fonction Booster : accroît à son maximum le débit de la hotte pendant 7 minutes
- Spots LED 4 x 1,5 W
- Clapet anti-retour livré de série

## Filtres

- 2 filtres à graisse métalliques, lavables au lave-vaisselle
- 1 filtre anti-odeurs à charbon actif CR410 livré de série

Puissance électrique d'installation : 156 W

10 A - 220/240 V - 50 Hz

Cordon d'alimentation : 180 cm - Avec prise

Diamètre de la sortie d'air : 150/120 mm

\* norme EN61591/1

\*\* norme EN60704-2-13

Classe énergétique A++

[Demander des informations](#)



"PLUS PRODUIT"



Booster



Éclairage Led

Boostée, une zone atteint rapidement sa vitesse maximale avant de redescendre automatiquement à la puissance sélectionnée. Cela vous permettra de faire bouillir de l'eau en quelques minutes avant de redescendre à une température de cuisson plus douce.

L'éclairage du plan de travail contribue à rendre la cuisine chaleureuse et fonctionnelle. Les lampes à diodes électroluminescentes associent une parfaite distribution de la lumière à une intensité plaisante et relaxante. Écologiques et économiques, elles consomment jusqu'à 80 % de moins que les lampes halogènes et ont une durée de vie allongée.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	GHI9100BK
ÉNERGIE	Ilot
PUISSANCE	150 W
COULEUR	/
DIMENSIONS	90 cm cm

La Société se réserve le droit de modifier et d'adapter, à tout moment, les spécifications techniques présentes ainsi que les photos si jugé opportun dans l'amélioration du produit.