

GDG966AL



Un air toujours frais et propre en cuisine, automatiquement

La hotte 9000 AutoSense, dotée d'une technologie de capteurs avancée, détecte intuitivement la vapeur, la graisse ainsi que les odeurs, et ajuste automatiquement la puissance du ventilateur pour nettoyer l'air. Profitez des repas avec vos proches dans une cuisine à l'air frais et propre et moins bruyante.

Bénéfices et Caractéristiques



Un air frais et propre automatiquement avec AutoSense

Le capteur innovant AutoSense détecte intuitivement les vapeurs, la graisse ainsi que les odeurs de cuisson, et ajuste automatiquement la puissance du ventilateur pour purifier rapidement l'air. Préparez vos plats dans une cuisine à l'air frais et propre et savourez de délicieux repas avec vos

- Groupe filtrant
- · Aspiration périmétrale
- 1 moteur(s) Inverter ou sans balais (brushless)
- Commandes électroniques par touches
- Nombre de vitesses : 3 + 1 intensive
- SilenceTech
- Fonction breeze
- Connection H2H: Hotte pilotée par la plaque
- 1 filtre(s) à graisse inox
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage avec filtre charbon en option
- · Clapet anti-retour



Perfect Illumination : l'éclairage qui sublime vos plats

Appréciez les véritables couleurs de chaque plat avec Perfect Illumination. Personnalisez votre expérience en réglant l'intensité et la température de la lumière lorsque vous préparez vos repas pour créer l'atmosphère parfaite en cuisine.



SilenceTech. Performance maximale, bruit minimal* SilenceTech crée une atmosphère idéale en cuisine où vous pouvez profiter de l'air frais en préparant vos plats. Cette technologie innovante élimine efficacement les odeurs indésirables de votre cuisine, tout en maintenant le niveau sonore au minimum.

Breeze : de l'air frais intuitivement et en silence

La fonction Breeze rafraîchit l'air de votre cuisine après la préparation de vos repas, tout en extrayant silencieusement les odeurs persistantes. Dégustez vos préparation et profitez d'une atmosphère agréable et silencieuse en cuisine, sans efforts.

Notification pour le nettoyage du filtre

Un indicateur sur la hotte vous prévient lorsque le filtre à graisse nécessite d'être nettoyé.



GDG966AL

Spécifications techniques			
Consommation énergétique annuelle	26.1	Dimensions H / L / P (mm)	436/542/300
(KWh/an)	-	Diamètre de la buse (mm)	150
Classe d'efficacité énergétique*	A++	Puissance moteur absorbée (W)	180
Efficacité fluidodynamique (FDE hotte)	40.3	Hauteur minimum d'installation de la	50
Classe d'efficacité fluidodynamique	Α	hotte si la plaque est électrique (cm)	50
Efficacité lumineuse (LE hotte) en lux/Watt	63.8297872340425	Hauteur minimum d'installation de la hotte si la plaque est au gaz (cm)	65
Classe d'efficacité lumineuse	Α	Volts	220-240
Efficacité de filtration des graisses (%)	85.1	Fréquence (Hz)	50
Classe d'efficacité de filtration des	В	Longueur du câble (m)	1.4
graisses		Dimensions emballées HxLxP (mm)	420x735x535
Débit d'air (m3/h) vitesse mini/maxi	200/400	Poids brut/net (kg)	15.3 / 11.6
Débit d'air (m3/h) vitesse intensive	680	Pays de fabrication	Pologne
Niveau sonore (dB) mini/maxi	40/54	PNC	942 022 732
Pression maximale au point de rendement maximal (Pa)	459	Code EAN	7333394019925
Pression maximale (Pa)	560		
Niveau sonore (dB) vitesse intensive	66		
Couleur	Noir et inox		
Référence du filtre à charbon	MCFB84		

PSGBCH230DE0000Z



