



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



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.

* Saisissez les couleurs de chaque ingrédient avec la technologie Perfect Illumination. L'éclairage vous permet de ne rien manquer sur votre plaque de cuisson et de personnaliser l'ambiance dans votre 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 préparations 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.



- Groupe filtrant 80 cm
- Aspiration périphérique
- 1 moteur(s) Inverter ou sans balais (brushless)
- Commandes électroniques par touches
- Nombre de vitesses : 3+Intensive; Breeze function; SilenceTech Range
- Nombre de vitesses: 3+Intensive; Breeze function; SilenceTech Range; 210-400-710 m³/h
- Fonction breeze
- Connection H²H : Hotte pilotée par la plaque
- Connection H²H: Hotte pilotée par la plaque
- 2 filtre(s) à graisse maille d'aluminium
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage - filtre(s) charbon en option
- Fonctionne en évacuation ou en recyclage avec filtre charbon en option
- Voyant de saturation du (des) filtre(s) à graisse
- Voyant de saturation du (des) filtre(s) à charbon
- Clapet anti-retour

Spécifications techniques

Couleur	Noir et inox	Connection H ² H : Hotte pilotée par la plaque	Oui
Nombres de vitesse d'aspiration	3+Intensive; Breeze function; SilenceTech Range	Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Type de commandes	Touches électroniques	Classe d'efficacité lumineuse	A
Type d'éclairage	AuroraTech; Perfect Illumination; Led Stripe	Débit d'air en recyclage (m ³ /h) vitesse mini	140
Classe d'efficacité énergétique*	A++	Débit d'air en recyclage (m ³ /h) vitesse maxi	280
Débit d'air (m ³ /h) vitesses mini/maxi/intensive	210/400/710	Débit d'air en recyclage (m ³ /h) vitesse intensive	385
Niveaux sonores (dB) qmini/maxi/intensif	41/54/67	Niveau sonore Recyclage vitesse Min (dB)	51
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B	Niveau sonore Recyclage vitesse Max (dB)	67
Hauteur min. installation hotte si plaque électrique (cm)	50	PNC	942 022 733
Hauteur min. installation hotte si plaque gaz (cm)	65	Code EAN	7333394019932
Consommation énergétique annuelle (KWh/an)	27.8	Poids appareil net (Kg)	12.8
Dimensions (cm)	80	Poids appareil brut (Kg)	17.2
Recyclage sans conduit (kit inclus)	Oui	Dimensions (HxLxP) en mm	436x772x300
Evacuation (kit optionnel)	Oui	Type d'installation	Groupe filtrant
Température d'éclairage (K)	2700-4000-5000	Nombre de filtre(s) à graisse	2
Nombre de lampes	1	Central_Techspec_Hoods_GreaseFilterType	maille d'aluminium
		Longueur du câble (m)	1.4
		Diamètre de la buse (mm)	150
		Volts	220-240

