

KV194B3







Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Design incliné
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Aspiration périmétrale	Oui
Matériau	Verre
Code EAN	8017709327903
Esthétique	Linéa
Couleur	Noir
Finition	Verre
Type de verre	Noir
Couleur de la sérigraphie	Gris
Logo	Sérigraphié



Commandes

Type de commandes	Commandes sensibles rétro-éclairées blanches	Couleur des LED	Blanc
-------------------	---	-----------------	-------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Fonction de purification de l'air 24h	
Option de programmation de la durée	
Auto-Vent 2.0	

Technologie



Nombre de lampes	2	Filtres anti-graisses	Inox
Type d'éclairage	LED	Filtres charbon fournis	Oui
Puissance de l'éclairage	2.1 W	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Intensité de la lumière réglable	Oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Plage de température de la couleur de la lumière (°K)	2700° - 4000° °K		
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	820 m³/h		

Puissance du moteur	275 W	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
Nombre de filtres	2	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	450 mm
		Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	277	50
Vitesse 2	406	63
Vitesse 3	636	70
Vitesse intensive	782	72

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	41 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	50 dBA
Classe d'efficacité énergétique	A+	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	70 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	36,2	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	72 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	0,7
Efficacité lumineuse (LE)	34,8 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	41,2
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	403 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	64,3 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	479 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	E	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	148 W
Débit d'air à la vitesse minimale	277 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	5 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	636 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	139 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	782 m³/h		

Niveau de bruit au
réglage le plus élevé

71 dBA

Raccordement électrique

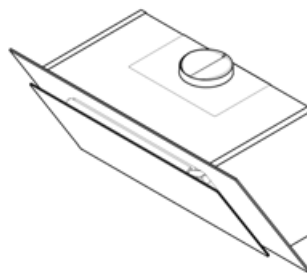
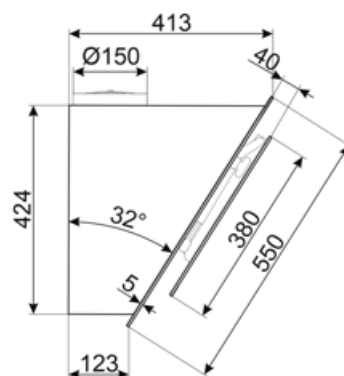
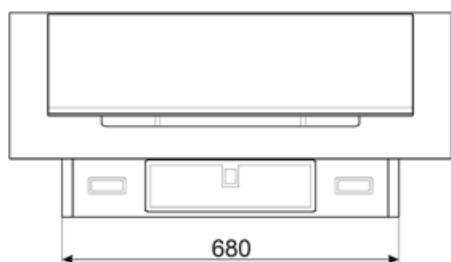
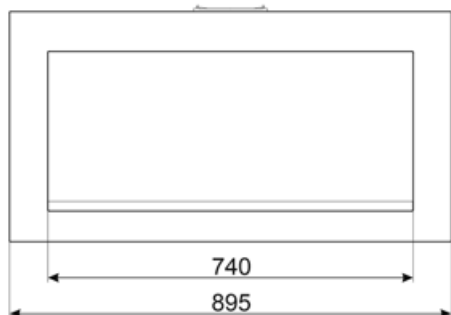
Puissance nominale électrique 279 W
Tension 220-240 V

Fréquence 50-60 Hz
Longueur du câble d'alimentation 1500 mm

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles Gris Neptune

Références des autres versions de couleur KV194G



Accessoires Compatibles



KITALLFC

Filtre à charbon actif universel Structure en acier inoxydable AISI 304 Possibilité de régénération au lave-vaisselle à 50°C (compatible avec détergent et eau) et séchage au four à 180°C pendant 25 minutes.



KITCMNKVX

Extension de cheminée en inox pour hotte KV



KITCMNKVMB













Extension de cheminée noir mat pour hotte KV*



KITFCKV1

Kit 2 pièces Filtre à charbon pour hotte KV1*. Lavable au lave-vaisselle. Dimensions 320x80 mm et 280 x280 mm.

Symbols glossary

-  **Fonction 24h** : Cette fonction crée un recyclage de l'air continu dans la pièce pour profiter d'un air purifié toute la journée. Le moteur s'active à la vitesse d'aspiration minimum pendant 10 minutes toutes les heures sur une période de 24 heures.
-  La fonction Auto-Vent permet, via un système Bluetooth intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de 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.
-  **Variateur de lumière**
-  **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.
-  **LED Blanc réglable du chaud au froid**
-  **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.
-  **Arrêt automatique** : L'option Arrêt automatique vous permet de programmer le temps d'arrêt de la hotte qui continuera à purifier l'air jusqu'à son arrêt automatique.
-  **A+** : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.
-  **Signal lumineux** : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.
-  **Aspiration périmétrale** : Ce type d'aspiration est concentré sur la zone périmétrale. En plus d'améliorer l'esthétique de la hotte, en recouvrant les filtres, il permet d'avoir une plus grande surface d'aspiration et d'offrir une aspiration plus silencieuse, limitant les vibrations des filtres.
-  **Fonction Turbo** : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.

Benefit (TT)

Aspiration périmétrale

Extraction optimisée grâce au système d'aspiration périmétrale

L'aspiration périmétrale améliore l'efficacité de l'extraction en dirigeant les vapeurs le long des bords du panneau sous les filtres, optimisant ainsi la capture de l'air

Lumières à intensité variable et réglables

Éclairage personnalisé avec des lumières LED à intensité et température de couleur réglables, des tons chauds aux tons froids

Écran tactile rétroéclairé blanc

Utilisation intuitive et immédiate grâce à l'élégant écran tactile rétroéclairé par LED blanches

Autovent 2.0

Contrôle centralisé et pratique via connexion Bluetooth entre la plaque de cuisson et la hotte

Le système Auto-Vent 2.0 offre une gestion automatique de la hotte grâce à la connexion avec la table de cuisson : les deux appareils s'allument simultanément et la puissance d'extraction s'adapte en temps réel à l'intensité de la cuisson.