

KSCF90B



Famille	Hotte
Type de hotte	Groupe de plafond
Design	Groupe de plafond
Type d'aspiration	Recyclage
Contrôle électronique	Oui
Aspiration périmétrale	Oui
Matériau	Matériau émaillé + Verre
Code EAN	8017709226138
Esthétique	Universel
Couleur	Blanc
Finition	Verre
Type de verre	Blanc
Logo	Appliqué



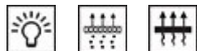
Commandes

Type de commandes	Touches électronique + Télécommande
-------------------	-------------------------------------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	4
Option de programmation de la durée	

Technologie



Nombre de lampes	1	Nombre de filtres	2
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Inox 7 couches
Puissance de l'éclairage	17 W	Filtres charbon fournis	Oui
Température de Couleur de la lumière (°K)	4000 °K	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	845 m³/h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	650 mm
Puissance du moteur	90 W		

Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]

Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]

Symbols glossary



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.



Filtres à charbon actif inclus : Les filtres à charbon actif permettent de faire fonctionner la hotte en recyclage, garantissant une parfaite élimination des odeurs.



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.



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.



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.

Benefit (TT)

Dimmering & Tunable lights

Customized lighting with LED lights featuring adjustable intensity and color temperature, from warm to cool tones

Perimetral aspiration

Optimized extraction through the perimeter aspiration system

Perimeter aspiration enhances extraction efficiency by directing vapors along the edges of the panel beneath the filters, optimizing air capture