

KFAB75WH

Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Design Design incliné Type d'aspiration Recyclage Contrôle électronique Oui

Matériau Matériau émaillé

Type d'inox Satiné

Code EAN 8017709224899

Largeur hotte 75 cm



Esthétique

Années 50 Couleur Blanc Esthétique **Finition Brillant** Logo Appliqué

Commandes

Couleur des LED Type de commandes Touches électroniques Blanc

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Options de programmation de la durée



Tech









Nombre de lampes Type d'éclairage LED Puissance de l'éclairage 1 W Température de Couleur 4000 °K

de la lumière (°K)

Capacité d'aspiration à 820 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 280 W

Filtres anti-graisses Inox Filtres charbon fournis Oui Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du

150 mm

moteur



Nombre de filtres 3 Distance minimale 650 mm

d'installation au dessus d'une table de cuisson

gaz

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson

i une tuble de t

électrique

Clapet anti-retour Oui

650 mm

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	333	50
Vitesse 2	477	59
Vitesse 3	649	67
Vitesse intensive	797	72

Accessoires inclus

Télécommande Oui Ouverture motorisée Oui

Performance / Etiquette Energétique

A*

Consommation d'énergie annuelle (AEC)	36 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	67 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	A+		
Efficacité fluidodynamique (FDE)	36.6	l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	72 dB(A)
Classe d'efficacité fluidodynamique	Α		
Efficacité lumineuse (LE)	68.2 lux/W	Consommation d'énergie en mode "veille"	0.49 W
Classe d'efficacité lumineuse	Α		
Efficacité de filtration	61.1 %	Facteur d'augmentation du temps (F)	0.7
des graisses Classe d'efficacité de	Е	Indice d'efficacité énergétique	39.7
filtration des graisses Débit d'air à la vitesse minimale	333 m³/h	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	421 m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	649 m³/h	Pression d'air mesurée au point de rendement	422 Pa
Débit d'air en mode	797 m³/h	maximal	
intensif ou "boost"		Puissance électrique à l'entrée mesurée au	135 W
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale	e 50 dB(A)	point de rendement maximal	
(SPEmin)		Puissance nominale du système d'éclairage	2 W



Eclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson

la surface de cuisson (Emiddle)

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 67 dB(A)

150 lux

Raccordement électrique

Puissance nominale

282 W

électrique

Intensité (A) 1

Tension (V) 220-240 V

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

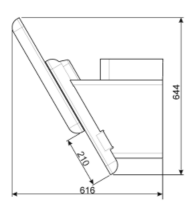
Egalement disponible

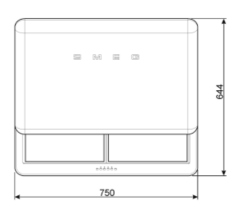
Autres couleurs disponibles

Noir, Crème, Bleu, Rouge

Références des autres versions de couleur

KFAB75BL-KFAB75CR-KFAB75UJ-KFAB75RD







Not included accessories

FLTSI



Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 2 pièces

KITCMNFABWH

Kit Extension de cheminée (2 pièces) Dimensions 550 mm min / 1035 mm max (263 x 257 mm) Pour hotte Année 50 KFAB75WH - Blanc



Symbols glossary (TT)



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.



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.



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



Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.



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.



Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.