

KIR37XE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Cylindrique
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709203214
Largeur hotte	37 cm
Esthétique	Universel
Couleur	Inox
Finition	Satiné
Couleur de la sérigraphie	Noir
Logo	Embouti



Commandes

Type de commandes	Touches électroniques	Couleur des LED	Blanc
-------------------	-----------------------	-----------------	-------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	

Technologie



Nombre de lampes	2	Filtres anti-graisses	Aluminium
Type d'éclairage	LED	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Puissance de l'éclairage	1 W	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Intensité de la lumière réglable	Oui	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	550 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	800 m³/h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	550 mm
Puissance du moteur	270 W	Clapet anti-retour	Oui
Nombre de filtres	1		

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	280	52
Vitesse 2	400	61
Vitesse 3	560	65
Vitesse intensive	660	68

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



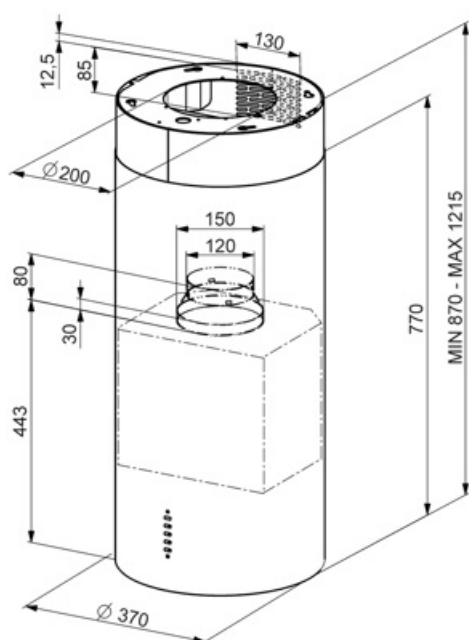
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	69 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	52 dBA
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	65 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	24,6	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	68 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	B	Facteur d'augmentation du temps (F)	1,1
Efficacité lumineuse (LE)	118 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	51,7
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	333 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	85,3 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	447 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	168 W
Débit d'air à la vitesse minimale	280 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	560 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	260 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	660 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	272 W	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm
Tension	220-240 V	Type de prise	Non
Fréquence	50-60 Hz		

Options non incluses

Filtres à charbon



Accessoires Compatibles



KITFC161

Filtre charbon pour recyclage intérieur
Kit 1 pièce



KITVENT150

Orifice moteur 150 mm avec clapet
anti-retour

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.



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.



Variateur de lumière