

KIR37XE2



Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Cylindrique
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Aspiration périmétrale	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709346089
Largeur hotte	37 cm



Esthétique

Esthétique	Universel	Couleur de la sérigraphie	Noir
Couleur	Inox	Logo	Embouti
Finition	Satiné		

Commandes

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

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Autres fonctions	Delay_function

Technologie



Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	1
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	1 W	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Intensité de la lumière réglable	Oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (°K)	4000 °K		

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) 720 m³/h
 Puissance du moteur 250 W

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz 550 mm
 Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 550 mm

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	280	48
Vitesse 2	400	56
Vitesse 3	570	65
Vitesse intensive	700	69

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC) 54 kWh/a
 Classe d'efficacité énergétique A
 Efficacité fluidodynamique (FDE) 29,6
 Classe d'efficacité fluidodynamique A
 Efficacité lumineuse (LE) 114 lux/W
 Classe d'efficacité lumineuse A
 Efficacité de filtration des graisses 85,1 %
 Classe d'efficacité de filtration des graisses B
 Débit d'air à la vitesse minimale 280 m³/h
 Débit d'air à la vitesse maximale (Q_{max}) 570 m³/h
 Débit d'air en mode intensif ou "boost" 700 m³/h
 Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPE_{min}) 48 dB(A)

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPE_{max}) 65 dB(A)
 Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPE_{boost}) 69 dB(A)
 Consommation d'énergie en mode "arrêt" (P₀) 0,49 W
 Facteur d'augmentation du temps (F) 0,9
 Indice d'efficacité énergétique 51,9
 Débit d'air mesuré au point de rendement maximal 380 m³/h
 Pression d'air mesurée au point de rendement maximal 448 Pa
 Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal 160 W
 Puissance nominale du système d'éclairage 2.2 W

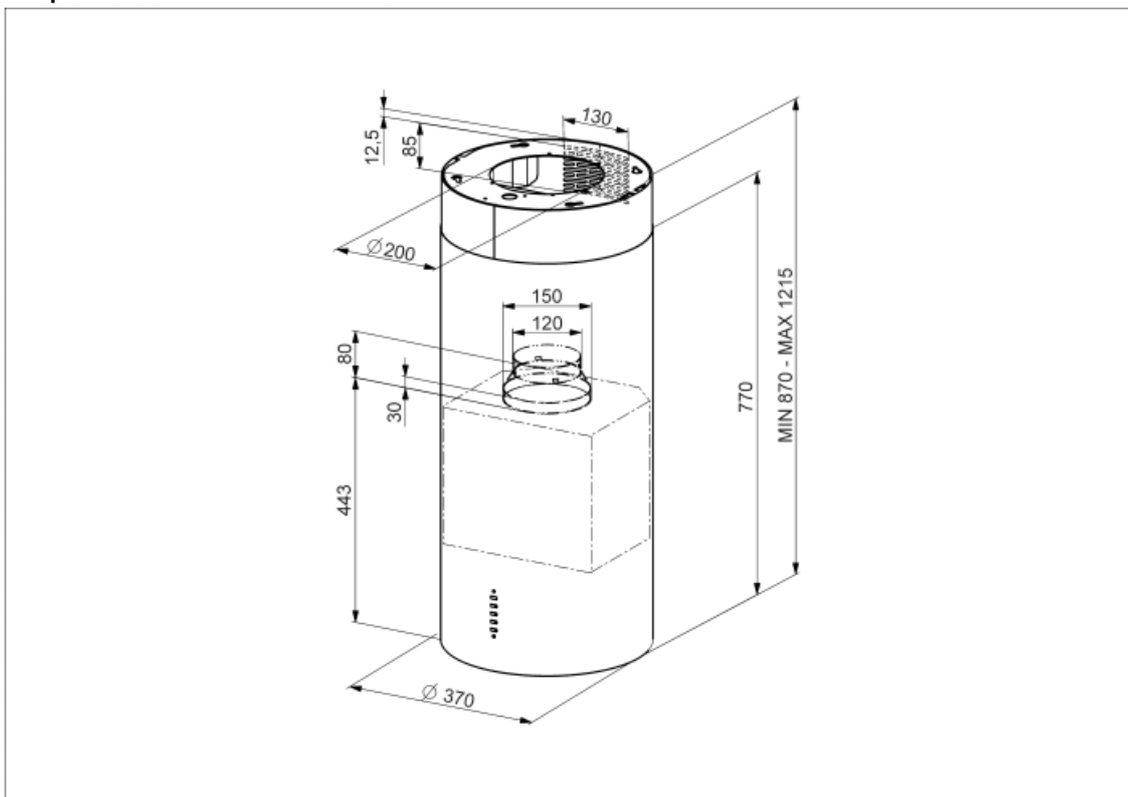
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	250 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dB(A)

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	252 W	Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles Noir



Symbols glossary (TT)



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.



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.



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



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommations d'énergie



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.