

KLTI9L4MB





Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Box
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Matériau émaillé + Verre
Code EAN	8017709312275
Largeur hotte	90 cm
Esthétique	Universel
Couleur	Noir Mat
Type de verre	Noir
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	Nombre de filtres	3			
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium			
Puissance de l'éclairage	7,4 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	750 mm
		Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	650 mm
		Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	214	40
Vitesse 2	334	51
Vitesse 3	563	64
Vitesse intensive	741	70

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	56 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	39 dBA
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	65 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	33,1	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	70 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Indice d'efficacité énergétique	51,6
Efficacité lumineuse (LE)	21,1 lux/W	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	384 m³/h
Classe d'efficacité lumineuse	B	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	482 Pa
Efficacité de filtration des graisses	73,2 %	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	155 W
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Puissance nominale du système d'éclairage	15 W
Débit d'air à la vitesse minimale	214 m³/h		
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	563 m³/h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	741 m³/h		

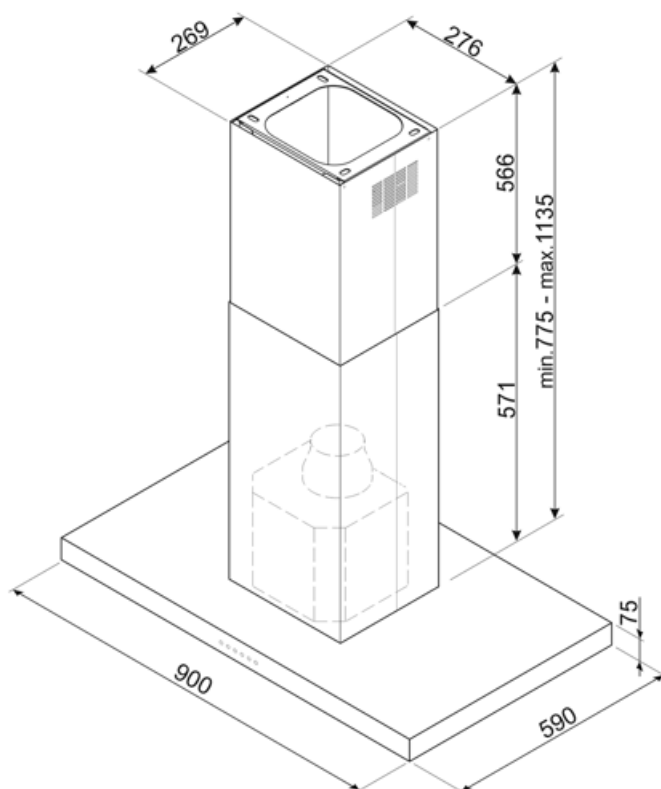
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	390 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	293 W	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm
Tension	220-240 V	Type de prise	Non
Fréquence	50-60 Hz		

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles	Noir Mat	Références des autres versions de couleur	KLT19L4MB
-----------------------------	----------	---	-----------



Accessoires Compatibles



FLT6











Filtre charbon pour recyclage intérieur
rond Kit 2 pièces



KITALLFC

Filtre à charbon actif universel
Structure en acier inox 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.

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.		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.
	A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie		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.
	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.		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.
	Variateur de lumière		LED Blanc réglable du chaud au froid