

# KLTI12L4MB

**Famille** Hotte

Type de hotte Hotte décorative îlot central

Design Box

Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui

Matériau Matériau émaillé + Verre

8017709312251 Code EAN

Largeur hotte 120 cm Esthétique Universel Couleur Noir Mat Noir Type de verre

Logo Sérigraphié



#### Commandes

Nombre de vitesses

Couleur des LED Type de commandes Commandes sensitives Blanc

rétro-éclairées blanches

### **Programmes / Fonctions**

Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée

Auto-Vent 2.0









## **Technologie**

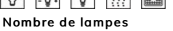












2 Type d'éclairage LED Puissance de l'éclairage 7.4 W Intensité de la lumière Oui

réglable

Plage de température 2700 - 4000 K de la couleur de la

lumière (K)

Capacité d'aspiration à 820 m³/h l'air libre (P0)

Nombre de filtres

Filtres anti-graisses Aluminium Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du

150 mm

moteur

**SMEG SPA** 16/12/2025



275 W Puissance du moteur Distance minimale

d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz

750 mm

650 mm

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

électrique

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	220	43
Vitesse 2	335	53
Vitesse 3	560	65
Vitesse intensive	739	71

### Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

# Performance / Etiquette Energétique

<	Å

A b			
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	55 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la	43 dBA
Classe d'efficacité énergétique	Α	vitesse minimale (SPEmin)	
Efficacité fluidodynamique (FDE)	33.9	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	66 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A		
Efficacité lumineuse (LE)	20.3 lux/W	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dBA
Classe d'efficacité lumineuse	D		
Efficacité de filtration des graisses	73.2 %	Indice d'efficacité énergétique	51.5
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Débit d'air mesuré au point de rendement	384 m³/h
Débit d'air à la vitesse	220 m³/h	maximal	
minimale Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	560 m³/h	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	376 Pa
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	739 m³/h	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	151 W
		Puissance nominale du	15 W

SMEG SPA 16/12/2025

système d'éclairage



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

(Emiddle)

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 66 dBA

300 lux

## Raccordement électrique

Puissance nominale

291 W

électrique

**Tension** 220-240 V Fréquence

Longueur du câble d'alimentation

50-60 Hz

1500 mm

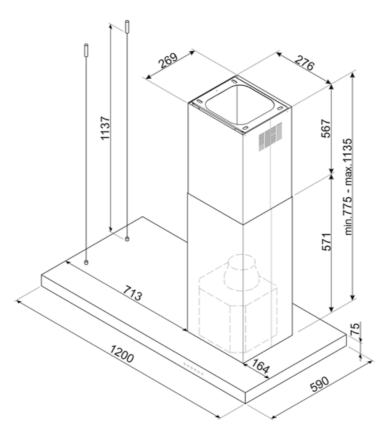
# Egalement disponible

**Autres couleurs** disponibles

Noir Mat

Références des autres versions de couleur

KLTI12L4MB



**SMEG SPA** 16/12/2025



## **Accessoires Compatibles**



#### **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.



#### **KITFCKBT**

Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT

#### **KITFCKBTR**



Filtre charbon pour recyclage intérieur régénérable Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT II peut être lavé au lavevaisselle jusqu'à 12 fois et séché au four à 90°C au maximum pendant 60 minutes Dimensions (HxLxP) 237,5x245x10mm

SMEG SPA 16/12/2025



### 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

SMEG SPA 16/12/2025