

KSED95XE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Pyramidale
Type d'aspiration	Evacuation
Matériau	Inox
Type d'inox	Satiné
Code EAN	8017709206109
Largeur hotte	90 cm



Esthétique

Couleur	Inox	Esthétique	Universelle
Finition	Satiné	Logo	Embouti



Commandes

Type de commandes	Slider
-------------------	--------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
--------------------	---

Tech

			
Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	3
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	1 W	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (°K)	4000 °K	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	750 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	595 m ³ /h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	650 mm
Puissance du moteur	200 W		

Clapet anti-retour

Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	328	50
Vitesse 2	420	57
Vitesse 3	588	65

Performance / Etiquette Energétique

B

Consommation d'énergie annuelle (AEC)	54 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	50 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	65 dB(A)
Efficacité fluidodynamique (FDE)	25.3	Facteur d'augmentation du temps (F)	1.1
Classe d'efficacité fluidodynamique	B	Indice d'efficacité énergétique	61.2
Efficacité lumineuse (LE)	74.3 lux/W	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	318 m ³ /h
Classe d'efficacité lumineuse	A	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	375 Pa
Efficacité de filtration des graisses	70.8 %	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	131 W
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Débit d'air à la vitesse minimale	328 m ³ /h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	164 lux
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	588 m ³ /h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	65 dB(A)

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	202 W	Fréquence (Hz)	50-60 Hz
Tension (V)	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation (cm)	1000 mm

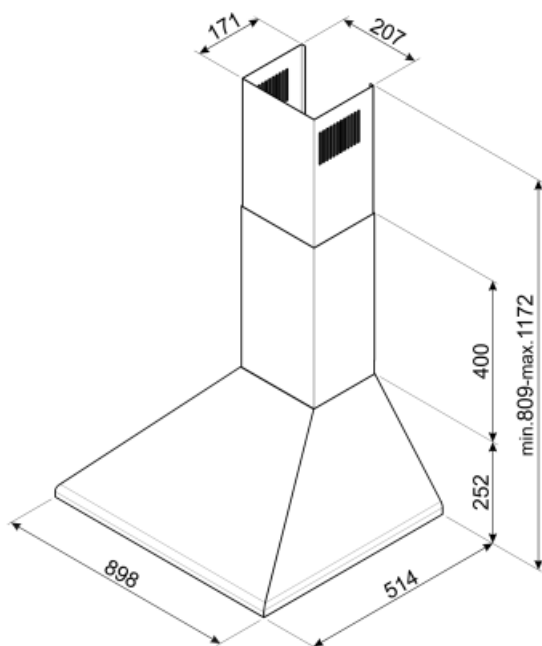
Egalement disponible

Autres couleurs
disponibles

Noir, Anthracite, Crème,
Bordeaux

Références des autres
versions de couleur

KSED95NEE - KSED95AE -
KSED95PE - KSED95RWE



Not included accessories



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 (TT)

-  Filtre à charbon fourni : Les filtres à charbon actif sont utilisés dans les hottes à recyclage pour éliminer les odeurs.
-  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.
-  B : Indique la classe énergétique de l'appareil.