

DW 9250.0 S

Hotte – Cheminées incline



EAN / TKI Code

- EAN Code 4037321049544
- TKI Code 122940007

Équipement

- 4 niveaux de puissance dont puissance intensive
- Puissance d'aspiration en évacuation : puissance normale 584 m³/h, puissance intensive 698 m³/h
- Réglage électronique de la température via touches sensibles
- Affichage digital
- Aspiration latérale
- FreshAir fonction
- Arrêt différé
- Témoin de saturation du filtre
- Panneau amovible en verre
- Filtre à graisse métallique

Caractéristiques techniques

- Puissance totale 286 W
- Raccordement d'évacuation Ø 150 mm
- LED Couleur 4 000–4 500 Kelvin

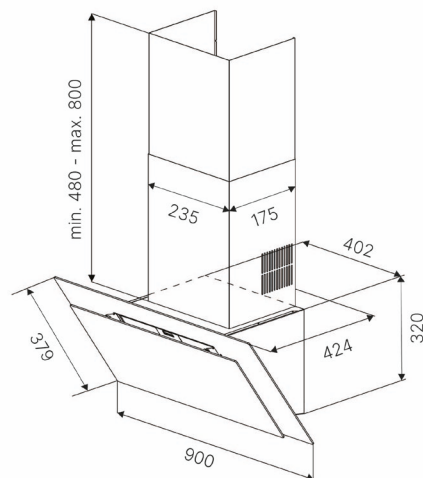
Accessoires en option

- Filtre à charbon ZD 1019

Dimensions

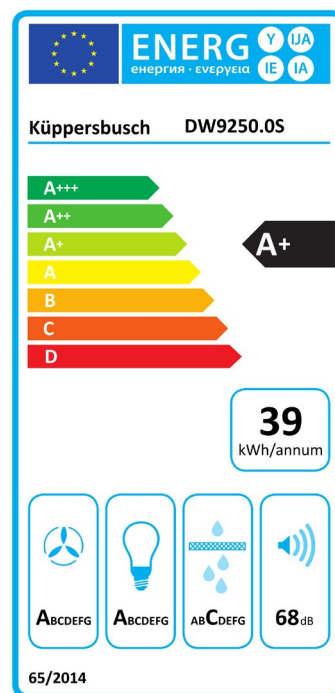
- Dimensions de l'appareil
L x H x P env. 900 x 800 -1 100 x 424 mm

Dessin coté



En mode ventilation tournante, maintenez une distance suffisante par rapport aux surfaces adjacentes pour éviter les turbulences d'air.

Label énergie



Fiche de produit

Règlement délégué (UE) 65/2014

Nom du fournisseur ou marque commerciale	Küppersbusch
Référence du modèle	DW9250.0S
Consommation annuelle d'énergie	38,7 kWh/an
Classe d'efficacité énergétique	A+
Efficacité fluidodynamique	35,1
Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Efficacité lumineuse	30,2 Lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	A
Efficacité de filtration des graisses	75,9 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air (vitesse minimale en fonctionnement normal)	307 m³/h
Débit d'air (vitesse maximale en fonctionnement normal)	584 m³/h
Débit d'air (mode intensif ou «boost»)	698 m³/h
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse minimale en fonctionnement normal)	52 dB
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (vitesse maximale en fonctionnement normal)	68 dB
Émissions acoustiques dans l'air pondérées de la valeur A (mode intensif ou «boost»)	74 dB
Consommation d'électricité en mode «veille» (W)	0,74 W