

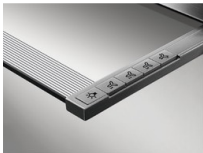
**Offrez un style particulier à votre cuisine grâce à cette hotte en verre.**

Finies les odeurs de cuisson grâce à cette hotte en verre d'une élégance absolue et de ses commandes intégrées. Elle se dissimule entièrement dès que vous n'en avez pas besoin. Vous avez ainsi plus de place pour ranger vos ustensiles.

DAGL5540Vi Hotte à visière plate

Caractéristiques du produit**Une vision parfaite de chacun de vos délicieux plats grâce à cet éclairage LED**

Les ampoules LED basse consommation intégrées à cette hotte diffusent une lumière éclatante sur votre table de cuisson. Ainsi, vous pouvez vérifier ce qu'il se passe dans vos casseroles.

**Un panneau de verre coulissant élimine les contrôles inesthétiques**

La conception élégante de cette hotte s'étend jusqu'à son panneau de contrôle en verre. Tirez pour changer la vitesse du ventilateur ou glissez lorsque vous ne l'utilisez pas.

- Visière en verre, entièrement intégrée
- Nombre de vitesses: 3 + vitesse intensive
- Débit d'air à haute intensité: 603 m³/h
- 1 ventilateur
- Réglage de la vitesse et de la lumière directement sur le déflecteur, sans commande
- Commande électronique par touches
- Affichage de la saturation du filtre
- 1 filtre métallique, lavable
- Raccordement électrique (moteur de fenêtre ou clapets motorisée sur place)
- Panneau frontal avec montage en 2 positions
- Clapet anti-retour
- Compensateur de profondeur intégré
- Fonctionnement avec évacuation et *recyclage d'air (* avec équipement spécial, contre supplément)
- Panneau arrière (contre supplément)

Une hotte conçue pour dissimuler parfaitement la motorisation.

Un design épuré et une motorisation des plus discrètes pour cette hotte. Élégance et efficacité garanties, même si vous êtes aux fourneaux.

Extraction rapide et efficace

Grâce à la vitesse intensive et au moteur puissant de cette hotte, vous pouvez profiter d'un plus grand pouvoir d'extraction, qui se traduira par une cuisine plus propre.

Caractéristiques techniques

Couleur	Inox	Bruit aérien vitesse intensive en mode évacuation dB(A)	64
Vitesses nombre / en continu	3 + vitesse intensive	Bruit aérien vitesse max. en mode évacuation dB(A)	58
Nombre de lampes	1	Bruit aérien vitesse min. en mode évacuation dB(A)	50
Filtre métallique	1 filtre métallique, lavable	Pression vitesse intensive en mode évacuation (Pa)	537
Nombre moteur	1	Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Débit d'air extrait niveau intensif (m³/h)	603	Efficacité de filtration des graisses (%)	66
Puissance évacuation max. (m³/h)	432	Classe d'efficacité fluidodynamique	A
Puissance évacuation min. (m³/h)	224	Efficacité fluidodynamique (FDE hotte)	31.9
Puissance recyclage intensif (m³/h)	472	Consommation en veille (stand-by) état désactivé (W)	0
Puissance recyclage max. (m³/h)	443	Hauteur de l'appareil (mm)	68
Puissance recyclage min. (m³/h)	231	Largeur de l'appareil (mm)	547
Consommation annuelle d'énergie (kWh)	44.9	Profondeur de l'appareil (mm)	300
Classe d'efficacité énergétique	A	Poids brut (kg)	11.4
Éclairage (Lux)	147	Poids net (kg)	9
Efficacité lumineuse (LE hotte)	21	Pays d'origine	IT
Classe d'efficacité lumineuse	B	Numéro d'article / PNC	942 150 683
Puissance totale (éclairage du plan de cuisson) (W)	7	Code EAN	7332543588145
Bruit aérien vitesse max. en mode recyclage dB(A)	73	Product Partner Code	-
Bruit aérien vitesse min. en mode recyclage dB(A)	58		