



Hotte Dynamique OPALINE

DESCRIPTION

L'ensemble des pièces est réalisé en acier inoxydable AISI 304, finition brossée deux faces, grain 220 avec PVC de protection.

Chaque capteur monobloc est étanche, et muni, en partie inférieure, d'un bouchon de purge en acier inoxydable G3/8 afin d'évacuer les graisses et condensats.

OPALINE DYNAMIQUE :

La conception et la fabrication des hottes dynamiques sont identiques aux hottes statiques mais sont équipés de moto-ventilateur à entraînement direct.

Facilement démontable, le moto-ventilateur est fixé par goujons thermo-soudés et équerres.

Position du ventilateur :

? En standard : Monté en position supérieure centrée

? Sur demande : Monté en position arrière centrée

? En option : Position supérieure ou arrière décentrée.

GAMME

? De 1 000 à 2 500 mm pour les hottes adossés (Monobloc jusqu'à 3 000 mm en option)

? De 1 000 à 3 000 mm pour les hottes centrales.

MODELES :

Les hottes OPALINE sont disponibles en deux modèles :

OPALINE T : hauteur capteur 530 / hauteur de la façade = 380 mm.

OPALINE R : hauteur capteur 530 / hauteur de la façade = 530 mm.