

Ventilation

Hotte murale avec filtres en acier inox 3600x1100mm

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



642095 (MPI136DT)

Hotte murale avec filtres en
acier inox AISI 304

Description courte

Repère No.

Fabriqué en acier inoxydable AISI 304. Equipée de filtres labyrinthes en acier inoxydable AISI 304, de panneaux pleins en acier inoxydable AISI 304 et d'un bac collecteur de l'eau de condensation.

Caractéristiques principales

- Panneaux externes avec bords relevés pour éviter tout risque de blessure.
- Prévu pour l'installation d'un éclairage.
- Faible niveau sonore.

Construction

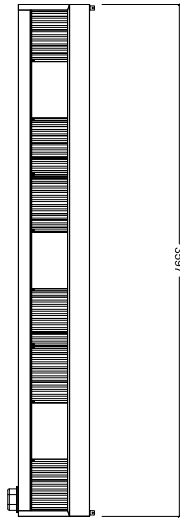
- Boulons à œil et vis d'ancrage pour installation au plafond.
- Conduite de vidange arrière avec trou d'évacuation pour récupérer les graisses dans un bac en inox AISI 304.
- Plateau collecteur de condensation en inox AISI 304.
- Les filtres labyrinthes garantissent un filtrage constant permettant d'éviter toute obstruction et assurant une protection contre tout risque d'incendie.
- Panneaux pleins en inox AISI 304 pour une meilleure extraction..
- Les trous de sortie sont dimensionnés de façon à minimiser les chutes de pression.
- Entièrement construit en inox AISI 304.
- Les filtres labyrinthes en inox AISI 304 se démontent facilement pour le nettoyage.

Accessoires en option

- Vidange pour hotte PNC 640409
- variateur de vitesse, 1,7kW PNC 640686

APPROBATION: _____

Avant



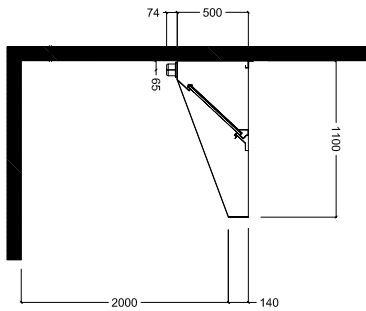
Informations générales

Largeur extérieure	
642095 (MP1136DT)	3600 mm
Profondeur extérieure	1100 mm
Hauteur extérieure	500 mm
Poids net :	80 kg

Extraction Requite

Capacité d'air :	5200 mc/h
-------------------------	-----------

Côté



Dessus

