

PFC

- Conception rigide soudée conforme NF EN 16282.2
- Grand confort visuel
- Flexibilité face aux évolutions de la cuisine
- Plafond fermé
- Conception sur mesure
- Filtre à graisse à effet cyclonique haute efficacité 95%
- Préparé pour une installation facile et rapide sur place
- Dessins 3D pour la signature avant la production



DESCRIPTIF

Les plafonds ventilés PFC sont conçus pour s'adapter aux cuisines professionnelles ouvertes ou fermées et créent un environnement confortable. Ces solutions sont visuellement attrayantes et assurent des niveaux d'hygiène élevés. Ils comprennent des modules d'extraction équipés de filtre très haute efficacité à effet cyclonique, des modules de compensation basse vitesse, ainsi que des éclairages à LED intégrés. Produit sur mesure, ce qui offre une flexibilité de conception illimitée et un solide savoir-faire en production nous permettent de traiter votre projet de ventilation de cuisine commerciale. Pour tous vos projets quels qu'ils soient, nous fournissons un dessin 3D pour confirmation. Les modèles 3D peuvent être fournis pour une utilisation dans les projets BIM. Hauteur d'installation recommandée 2,5 m.

- Plafond filtrant fermé **PFC**
- Construction auto-portante par module sans fixation apparente ni arrête vive pour un nettoyage sans risque de coupure
- Entièrement réalisé en acier inoxydable AISI 304 4N. L'option AISI 430 est également disponible
- Zones neutres, entre les capteurs, réalisées en Inox AISI 304
- Capteurs d'extraction étanches construits en Inox 304
- Filtres à effet cyclonique à très haute efficacité réalisé en INOX (> 95% sur particules de 10 microns)

- Perte de charge constante, agréé pare flammes et nettoyable en machine
- Prises de pression intégrées permettant le réglage et le contrôle des débits d'air (registres en options)
- Robinet de purge intégré en partie basse pour évacuer les condensats
- Compensation à flux laminaire, évitant toute turbulence, réalisée en Inox 304
- Fourniture du plan 3D

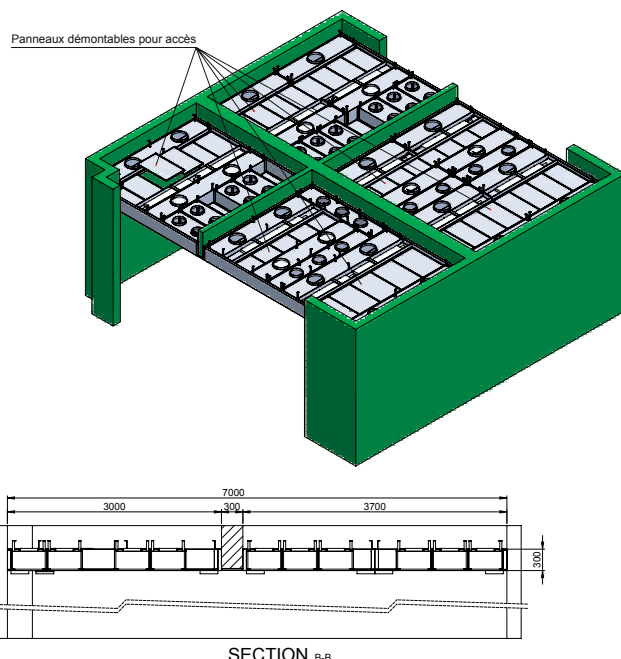
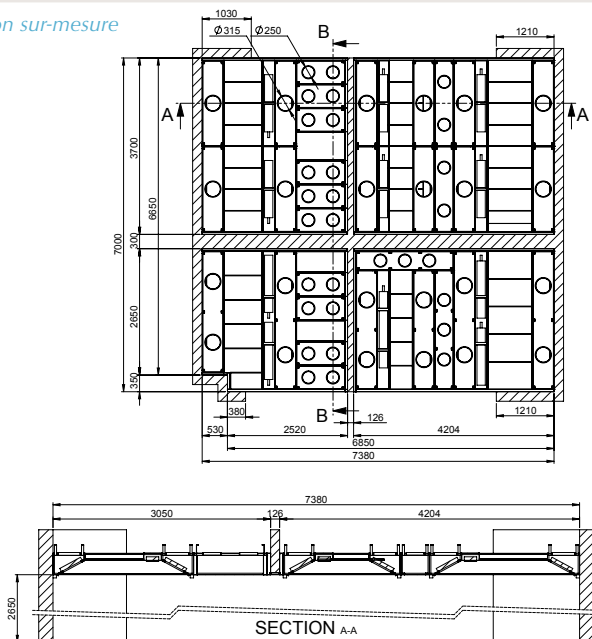
Options :

- Registre d'équilibrage à guillotine **Y-HO** avec piquage monté
- Éclairage encastré LED 500 lux IP65 **K-ELK** monté (17, 35 ou 45 W température 4000 k blanc naturel)
- Système d'extinction de feux de friteuse 3 zones
- Système de destruction des odeurs et vapeurs de graisses **UVTEC-C**

Compensation :

- Compensation à flux laminaire permettant une réduction de débit d'air de 10%
- Construction en inox AISI 304 4N, sans vis ni rivets apparents
- Jets de cantonnement intégrés permettant une réduction du débit d'extraction

Réalisation sur-mesure



TARIFS nous consulter

Plafond filtrant PFC

020013

Accessoires

Conduits circulaires



p. 46

CTA



p. 401

Caisson MPS F4



p.123

Caisson MPC F4



p.120

CAISSON PYROSTAR



p.127

Tourelle RDM 56



p.220

DVN/DVNI



p.208

CONTROLVENT



p.659

