



HOTTES SPÉCIALES POUR POSTES DE CUISSON EN ILOT

HILOT



HILOT HC/14
(option luminaire encastré)

AVANTAGE

- 4 Faces apparentes en INOX BROSSE GRAIN 220 18/10 (AISI 304).
- Conception adaptée aux équipements de cuisson installés
- Version disponible en deux hauteurs de cantonnement :
HT 300 : 300 mm hors tout
HT 450 : 450 mm hors tout.
- Structure entièrement lisse sans visserie apparente pour faciliter l'entretien.
- Partie inférieure du capteur soudée et étanche. Aucun écoulement de graisses.
- Enveloppe renforcée par une ossature tubulaire et goussets d'équerrage latéraux
- « Reprise directe des suspensions »
- Adaptable à tous encombrements d'appareils.
- Equipée en standard de filtres « choc » .

APPLICATION

- Spécialement adaptée aux zones de cuisson dites en îlot dans un environnement de type "scramble".
- Conseillée pour couvrir un petit bloc central ou les équipements installés en allège sans cantonnement mural.
- Adaptée aux différents types de cuisson hors four vapeur.

Plusieurs modèles disponibles suivant la taille des équipements à couvrir.

Largeur : 1200, 1400 et 1600 mm

Longueur : à la demande par pas de 500 mm

Hauteur : 300 et 450 mm

- Conception homogène sur les 4 faces visibles.
- Sur demande, cette version de hotte **HILOT** peut être équipée d'un groupe moto-ventilateur intégré.

Version dynamique limitée aux modèles HC/Volum (Ht 450) monobloc suivant 3 motorisations :

VMI 7/7- 4B 300W monophasé 230V - 2300 m³/h max.

VMI 7/9- 4 300W monophasé 230V - 2700 m³/h max.

VMI EC 7/7 400W monophasé 230V - 3200 m³/h max.

HOTTES SPÉCIALES POUR POSTES DE CUISSON EN ILOT HILOT

Appli-
cations
spécifiques

Fabrication

- Enveloppe réalisée principalement en INOX BROSSE GRAIN 220 18/10 (AISI 304). Pièces serties ou assemblées par goujons thermo-soudés et écrous six pans. L'ensemble rigidifié par une ossature tubulaire et goussets latéraux.
- Façade filtres, munie de deux glissières internes permettant de maintenir les filtres.
- Sous face du capteur « gouttière », soudée pour une parfaite étanchéité et munie d'une purge bouchonnée inox assurant l'évacuation des graisses et des condensats.
- Ebavurage systématique des tranches accessibles et avec des plis écrasés sur les gouttières périphériques et joues.
- Réalisation soignée sans aucune marque d'assemblage visible et sans aucune visserie apparente.
- Option luminaires étanches à monter en applique ou encastrés dans la structure.
- Conception modulaire par éléments monoblocs jusqu'au module 2500 mm.

Description

- Existe en versions **Compact** et **Volum** afin de s'adapter à la structure et aux équipements. 2 hauteurs suivant la disponibilité en faux plafond. 3 largeurs suivant le type et la dimension des équipements. La version Volum possède un volume de cantonnement plus adapté aux forts dégagements de fumées et vapeurs tels que les friteuses et grillades.
- Façade(s) filtres en acier inoxydable brossé.
- Filtre tout Inox à effet choc en version standard, Filtre tricot galvanisé ou Inox en options.
Filtre ST80 (500x300 x25mm) Version Compact
Filtre ST80 (500x400x 25mm) Version Volum
- Gouttière « porte filtres » inox. Soudée avec purge bouchonnée inox (Ø 3/4").
- Tôle supérieure du capteur monobloc en acier galvanisé.
- Façade en acier inoxydable brossé une face.
- Joues latérales en acier inoxydable brossé une face.
- Le plafond du volume de cantonnement et l'intérieur des joues sont réalisés en acier inoxydable poli mat.
- Ossature tubulaire en acier galvanisé, munie de trous permettant de recevoir directement les tiges filetées M8 aux emplacements nécessaires à la suspension et la répartition optimale des masses.

HOTTES HILOT COMPACT STATIQUE

HILOT HC/C

- Version Compact pour les faibles hauteurs sous dalles.



Modèle	Hauteur	Largeur	Longueur
Hilot HC/12C	300	1200	Modulaire au pas de 500mm (Monobloc de 1m jusqu'à 2,5m)
Hilot HC/14C	300	1400	
Hilot HC/16C	300	1600	

Filtre ST80 (500x300x25mm)

HOTTES HILOT VOLUM STATIQUE

HILOT HC/V

- Version Volum pour optimiser le volume de cantonnement.



Modèle	Hauteur	Largeur	Longueur
Hilot HC/12V	450	1200	Modulaire au pas de 500mm (Monobloc de 1m jusqu'à 2,5m)
Hilot HC/14V	450	1400	
Hilot HC/16V	450	1600	

Filtre ST80 (500x400x25mm)

COMPOSITION

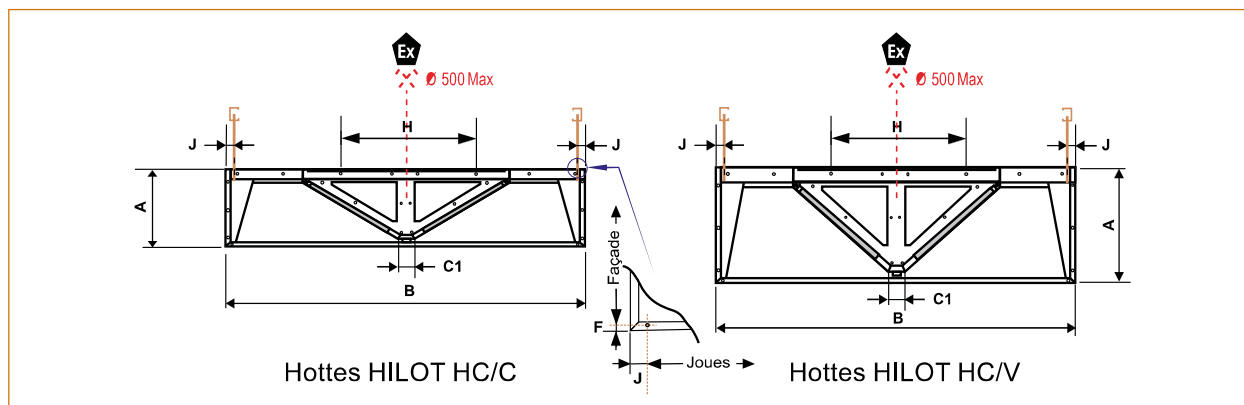
Module	Nb bloc	Nbre filtre	Nbre plaque
1000	1x1000	4	0
1500	1x1500	6	0
2000	1x2000	8	0
2500	1x2500	10	0
3000	2x1500	12	0
3500	1x2000+1x1500	14	0
4000	2x2000	16	0
4500	2x2500+1x2000	18	0
5000	2x2500	20	0
5500	2x2000+1x1500	22	0
6000	3x2000	24	0

Au-delà, par cumul de modules standards.

Photos et dessins non contractuels

HOTTES SPÉCIALES POUR POSTES DE CUISSON EN ILOT

HILOT



ENCOMBREMENTS ET POIDS

Module	Cotes (mm)						Poids (kg)			
	A	B	C1	F	H	J	1000	1500	2000	2500
Hilot HC/12C	300	1200	60	17	500	50	49	67	81	94
Hilot HC/14C		1400					52	71	85	99
Hilot HC/16C		1600					57	74	88	103
Hilot HC/12V	450	1200	60	17	500	50	56	76	92	107
Hilot HC/14V		1400					60	80	96	113
Hilot HC/16V		1600					62	83	100	117