

OTABREZ

HOTTE A BRUMISATION POUR APPAREILS A COMBUSTION SOLIDE



Transport par
camion Saftair



Délai court

Les + produits

- Double rangée de filtres :
 - Filtres tuile avec bac récupérateur pour l'eau de brumisation et les suies
 - Filtres choc avec bac récupérateur pour les graisses
- Rideau de cantonnement sur 3 faces dynamiques
- Rampe de brumisation pilotée par une armoire externe pour éteindre les flammèches et diminuer la température des fumées

www.saftair.fr

Constructeur de matériels aérauliques

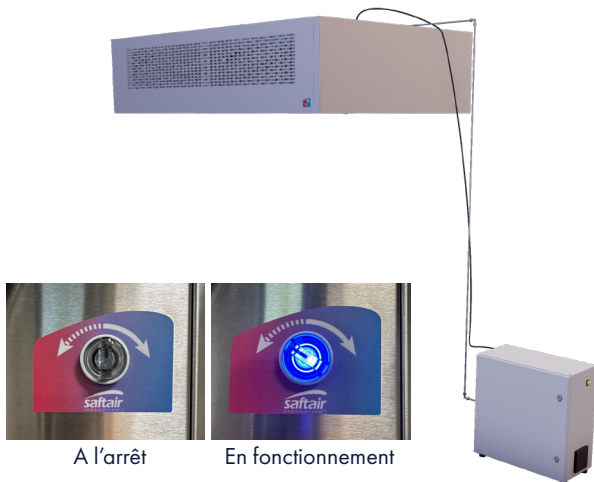
Tél : +33 (0)2 35 04 69 15 – e-mail : saftair@saftair.com

Siège social et Usine : 15 rue du Levant – 76590 Torcy-le-Petit

Direction commerciale : Immeuble Le Garden – 23 rue de la Maison Rouge – 77185 Lognes



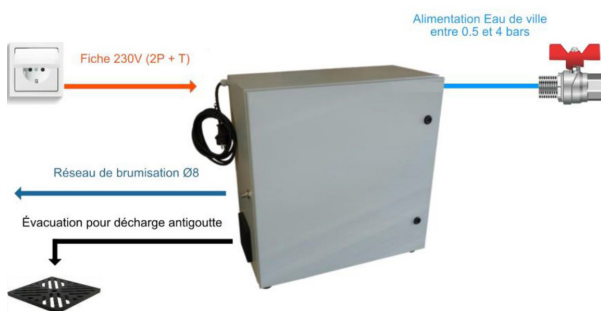
SCHÉMA DE PRINCIPE



- Le système permet de régler la brumisation suivant 2 principes :
- Mode tout ou rien : la brumisation se fait en continue tant que la consigne est active (**flèche pleine**)
 - Mode séquentiel : la brumisation se fait de manière séquentielle avec des temps d'activation et d'arrêt réglables (**flèche pointillée**)
- A noter** : le bouton est éclairé lorsque la brumisation fonctionne

CARACTÉRISTIQUES

- Faces apparentes et joues latérales en inox brossé grain 220 18/10 (AISI 304 EN 1.4307)
- Structure entièrement lisse sans visserie apparente et accès direct aux structures d'extraction et de soufflage pour un entretien facile
- Ebavurage des tranches accessibles, plis écrasés sur les gouttières périphériques et joues
- Plafond du volume de cantonnement en acier inoxydable poli mat
- Façades filtres, aube directionnelle, guillotine mobile, déflecteur, platine lumineuse en acier inox brossé
- Double joue latérale en inox brossé une face
- Enveloppe renforcée par une ossature tubulaire pour une reprise directe des suspensions, munie de trous pour tige fileté M8
- Plénum de soufflage
- Filtres :
 - 1 rangée de filtres tuile en inox
 - 1 rangée de filtres choc en inox
 - 1 rampe de brumisation interne au capteur
- 1 bac de récupération de l'eau vidangeable par purge bouchonnée inox 3/4" sous la hotte
- 1 bac de récupération des graisses vidangeables par bouchon de purge interne à la hotte
- 1 armoire de gestion de la brumisation (640x640x310 mm - 54 Kg) à installer à proximité de la hotte



- Consommation d'eau perdue à partir du réseau d'eau de ville, environ 4,25 l/h/buse
- Raccordement hydraulique entre l'armoire et la hotte par tube plastique, raccord fourni (5 m). Possibilité de faire le raccordement tout en inox (en option)

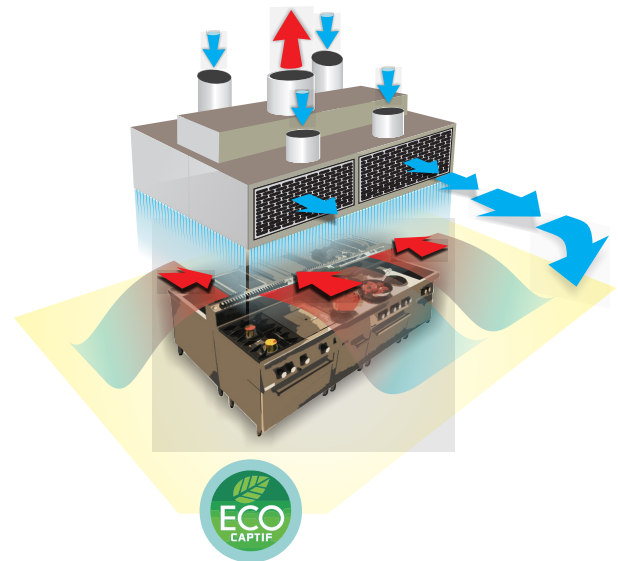
Compensation en façade

- Compensation d'air en façade de hotte pour ajuster la dépression aéraulique du local, la source d'air neuf étant commune avec les jets de cantonnement

Système Canton'Jet ou prolongement du volume de cantonnement matériel

Système permettant de parer efficacement au risque de débordement des fumées et vapeurs lorsque le volume de cantonnement de la hotte se retrouve saturé

- Jets de pulsion adaptables en fonction des contraintes de l'environnement
- Insonorisation du système
- Jets de cantonnement dynamiques et bi-directionnels disposés sur toute la périphérie des faces ouvertes
 - Ligne de jets de cantonnement bi-directionnels poinçonnée sur la façade avant de la hotte
 - Ligne de jets de cantonnement verticale poinçonnée sur les doubles joues
- Equipement des blocs de hotte d'un ventilateur intégré (moteur EC de 86 W par module, 230 V) pour un système totalement autonome
- Potentiomètre de réglage des portées des jets intégré en boîte étanche dans le plénum d'insufflation



GAMME

- Livrée en monoblocs de 1 600, 2 100 ou 2 600 mm, de hauteur 500 mm
- Déclinée en 3 profondeurs de visière : 1 325, 1 575 et 1 825 mm

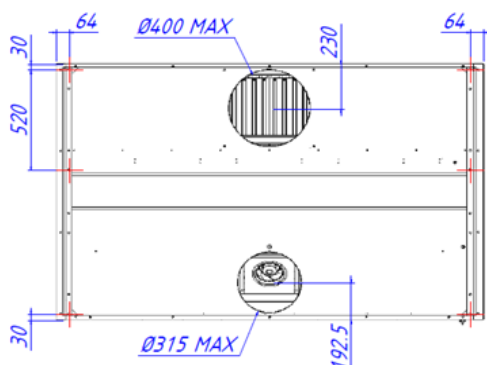
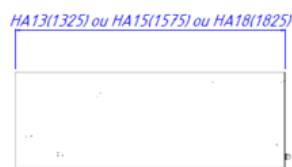
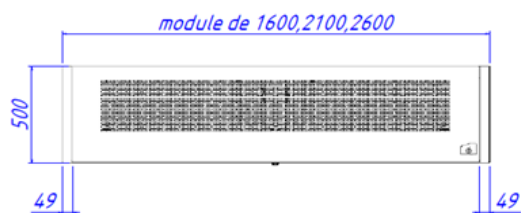
OTABREZ

Module (mm)	Nbre Blocs	Nbre Filtres tuile	Nbre Filtres choc	Nbre buses
1600	Monobloc	3	3	3
2100	Monobloc	4	4	4
2600	Monobloc	5	5	5

APPLICATIONS

- Pour l'extraction des appareils à combustion solide pouvant dégager des flammèches

DIMENSION & POIDS



POIDS

Modèle	Poids (Kg)
OTABREZ HA/ 13 1600	99
OTABREZ HA/ 13 2100	122
OTABREZ HA/ 13 2600	145
OTABREZ HA/ 15 1600	105
OTABREZ HA/ 15 2100	129
OTABREZ HA/ 15 2600	153
OTABREZ HA/ 18 1600	112
OTABREZ HA/ 18 2100	136
OTABREZ HA/ 18 2600	161

ACCESSOIRES

- Filtres tuile
- Filtres choc
- Tuyauterie inox
- Bandeau d'habillage supérieur
- Raccordements aérauliques

 Consultez notre catalogue en ligne