



Air Kitch 1 200



Air Kitch 600

AIR KITCH



Sélection avec le logiciel DébitChef



Transport par camion Saftair



Délai court

Les + produits

- Capacité d'extraction performante dans un volume de hotte réduit
- 2 modèles : 600 et 1 200 mm
- 2 versions : statique et dynamique

www.saftair.fr

Constructeur de matériels aérauliques

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

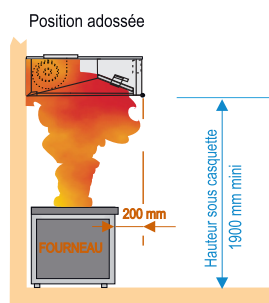
Siège social et Usine : 15 rue du Levant – 76590 Torcy-le-Petit

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



Bien plus que de la ventil'

SCHÉMA DE PRINCIPE



CARACTÉRISTIQUES

- Enveloppe en inox brossé assemblée par rivets pops sans visserie apparente
- Tôle supérieure de hotte en acier galvanisé
- Façade et joues de hotte en inox brossé
- Filtres à graisses à effet chocs
- Ébavurage systématique de l'ensemble des pièces
- Éclairage étanche IP65 basse tension intégré «LED». Commande par interrupteur à bascule. Basse consommation : 8 W pour la AK600 et 16 W pour la AK1200
- Dessus de hotte munie de quatre écrous sertis pour l'accrochage plafonnier et d'une platine virole de raccordement
- Platine virole de raccordement en acier galvanisé : Ø160 mm pour la AK600 et Ø250 mm pour la AK1200

Capteur

- Acier inox
- Muni d'un ou deux filtres chocs suivant modèle

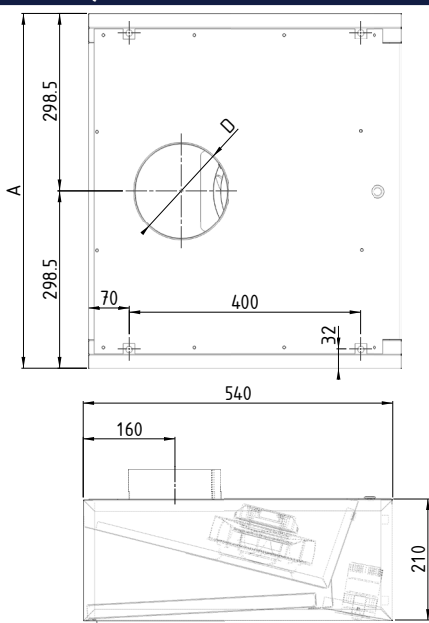
APPLICATIONS

- Idéale pour kitchenettes et points chauds à faible dégagement de vapeurs et de graisses

GAMME

- 2 modèles : 600 et 1 200 mm

DIMENSION/POIDS



DIMENSION ET POIDS

Modèle	Cote (mm)			Poids (Kg)	
	A	B	D	Statique	Dynamique
Air Kitch 600	298,5	298,5	160	10,6	13,6
Air Kitch 1 200	597,5	597,5	250	13,8	16,8

VERSION STATIQUE

- Nécessite un groupe d'extraction complémentaire raccordé au réseau d'évacuation
- Système répondant à une double exigence d'efficacité et de faible niveau sonore

VERSION DYNAMIQUE

- Version autonome à raccorder directement au réseau d'évacuation
- Moto-ventilateur centrifuge à accouplement direct précâblé monophasé 230 V, 50 Hz, IP 44, classe B
- Dispositif de commande en façade avec un potentiomètre
- Régulation de vitesse de 30 à 100 % du régime moteur

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

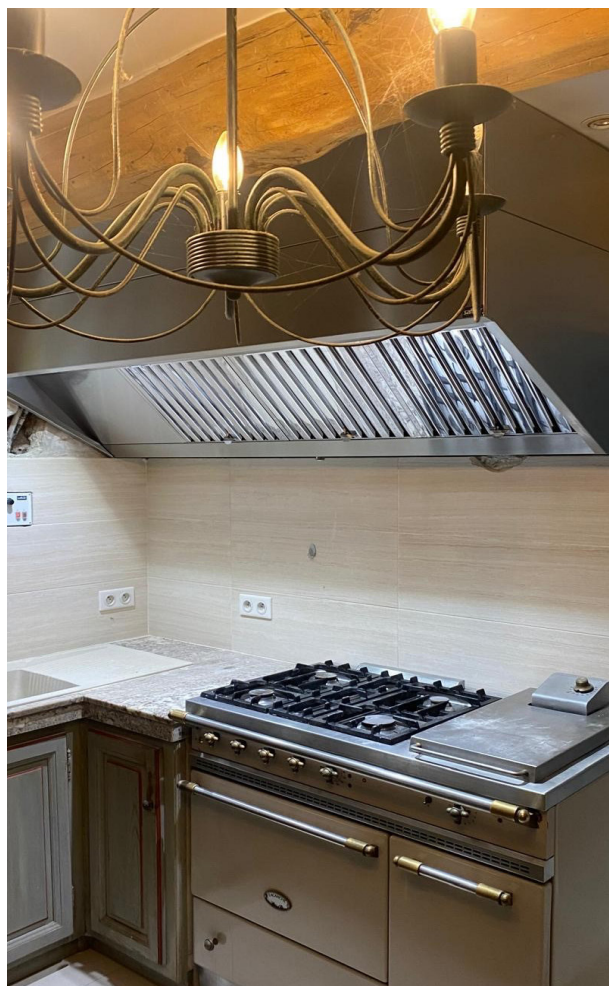
Modèle	Vitesse (tr/min)	Puissance (W)	Intensité (A)	Tension (V)	Fréquence (Hz)
Air Kitch 600	3 570	95	0,73	230	50
Air Kitch 1 200	2x3570	2x95	2x0,73	230	50

DÉBITS AIR KITCH DYNAMIQUE (M³/H/PAST)

Modèle	50 Pa	100 Pa	150 Pa	200 Pa	250 Pa	300 Pa	350 Pa	400 Pa
Air Kitch 600	610	580	540	500	470	430	380	280
Air Kitch 1 200	1200	1100	1050	980	900	840	720	500

ACCESOIRES

- Filtres
- Spots LED



Saftair Ventilation se réserve le droit de modifier certaines données sans information préalable. Photos et schémas non contractuels. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conformes aux règles prescrites dans le document présent et les règles de l'art applicables. Il est nécessaire de suivre les recommandations d'usage et de vérifier la conformité avec les exigences actuelles, spécifications et réglementations en vigueur.