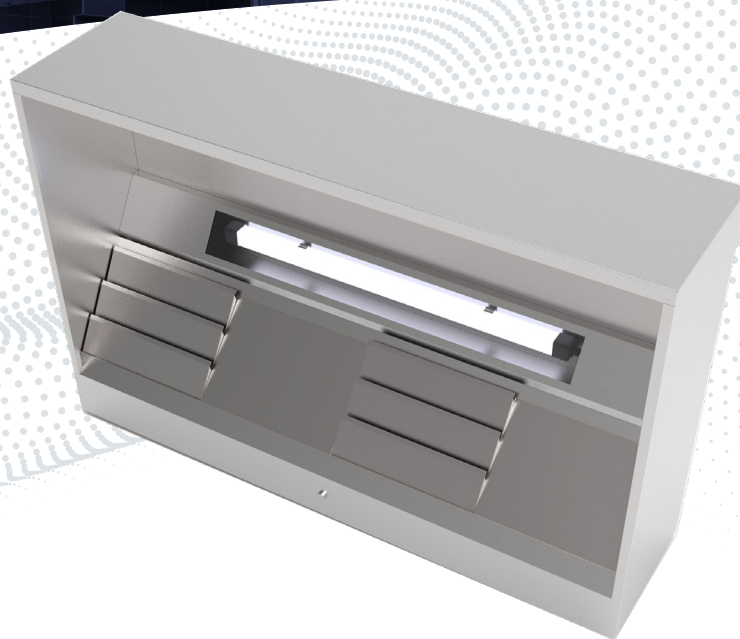




CUISINE



NOVA 500 STATIQUE



Sélection avec le
logiciel DébitChef



Transport par
camion Saftair



Délai court

Les + produits

- Hotte laverie à grand cantonnement de 500 mm de haut
- Filtres à tuiles pour une récupération maximale des condensats
- Adaptée aux convoyeurs de grande longueur

www.saftair.fr

Constructeur de matériels aérauliques

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

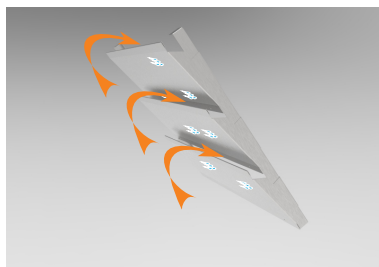
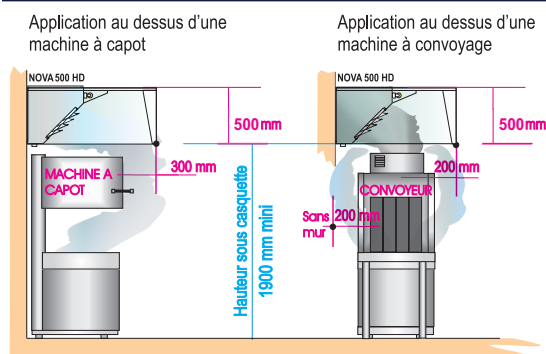
Siège social et Usine : 15 rue du Levant – 76590 Torcy-le-Petit

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



 **Bien plus que de la ventil**

SCHÉMA DE PRINCIPE



CARACTÉRISTIQUES

- Faces apparentes et joues latérales en inox brossé grain 220 18/10 (AISI 304 EN 1.4307)
- Structure entièrement lisse sans visserie apparente pour un entretien facile
- Enveloppe renforcée par une ossature tubulaire pour une reprise directe des suspensions, munie de trous pour tige filetée M8
- Ebavurage des tranches accessibles, plis écrasés sur les gouttières périphériques et joues
- Plafond du volume de cantonnement en acier inoxydable poli mat

Capteur

- Partie inférieure du capteur soudée pour une parfaite étanchéité aux condensats et munie d'une purge bouchonnée inox Ø3/4"
- Tôles arrière et supérieure du capteur monobloc, en acier galvanisé
- En standard, cassettes tuiles inox (500x400x25 mm) et plaques d'obturation en inox poli mat montées sur glissières, accessibles et démontables sans outil

Options

- Luminaires étanches
- Raccordements aérauliques montés ou non
- Bandeau d'habillage supérieur
- Tous filtres tuiles
- Réalisations sur mesure

APPLICATIONS

- Idéale pour les besoins de cantonnement importants
- Spécialement adaptée à la captation dans les laveries professionnelles (machines à capot, convoyeurs...)

GAMME

- Livrée en monoblocs de 1 000 mm jusqu'à 3 000 mm de long, puis par association de blocs au pas de 500 mm pour répondre aux besoins de recouvrement des convoyeurs de grande longueur
- Déclinée en 4 profondeurs de visière de cantonnement : 938, 1 188, 1 325 et 1 575 mm



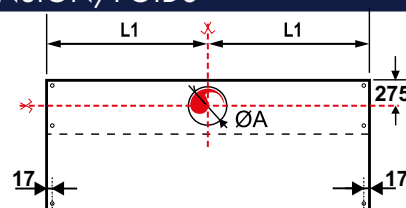
Consultez notre catalogue en ligne

NOVA 500 STATIQUE Modèle : NOVA HA

Module (mm)	Nbre Blocs	Nbre Filtres «tuiles»	Nbre Plaques
1000	Monobloc	1	2x1/2
1500	Monobloc	2	1
2000	Monobloc	2	2
2500	Monobloc	3	2
3000	Monobloc	3	3
3500	1x2000 + 1x1500	4	3
4000	1x2000 + 1x2000	4	4
4500	1x2500 + 1x2000	5	4
5000	1x2500 + 1x2500	5	5
5500	1x3000 + 1x2500	6	5
6000	1x3000 + 1x3000	6	6

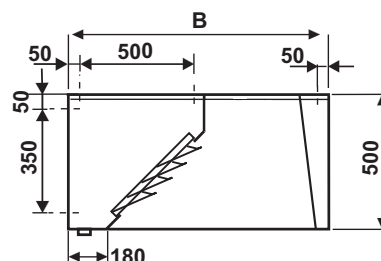
Au-delà, par cumul de modules standards

DIMENSION/POIDS



Vue du dessus

--- Axe de raccordement des piquages d'extraction
Diamètre maximal autorisé 450mm
L1 = Longueur du module divisé par 2



DIMENSION ET POIDS

Modèle	Cote (mm)	Poids (Kg/ml)
	B	
NOVA 500 HA/9	938	40
NOVA 500 HA/11	1 188	47
NOVA 500 HA/13	1 325	55
NOVA 500 HA/15	1 575	62

SECTION STANDARD DES VIROLES

Module (mm)	1000	1500	2000	2500	3000	Ømax
Dimension (mm)						
ØA	Ø400	Ø400	Ø400	Ø450	Ø450	Ø450
L1	500	750	1 000	625	750	-

ACCESSOIRES

- Cassettes tuiles
- Luminaires en applique et encastrés
- Spots LED
- Virole de raccordement
- Raccordements par collecteur
- Organe de réglage des débits
- Bandeau d'habillage supérieur
- Options inox
- Sur mesure - nous consulter

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 conforme 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.