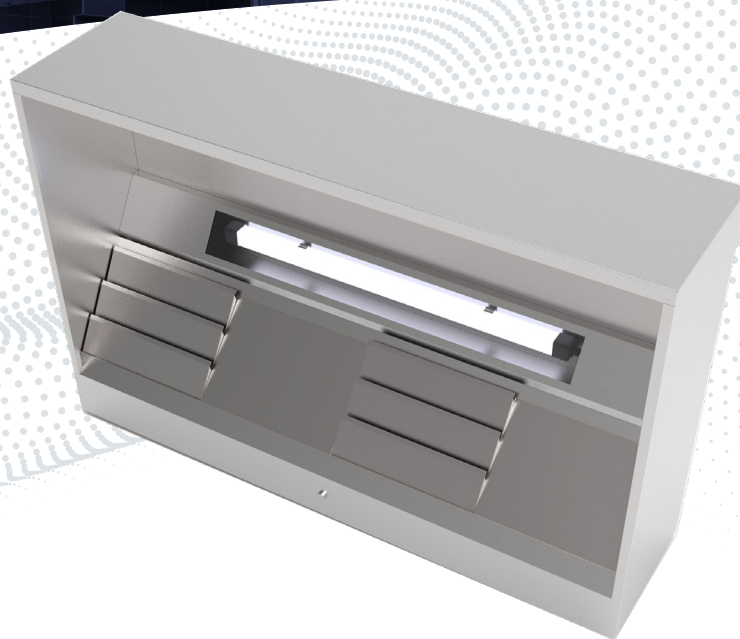




CUISINE



NOVA 400 STATIQUE



Sélection avec le
logiciel DébitChef



Transport par
camion Saftair



Délai court

Les + produits

- Hotte laverie à faible hauteur
- 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

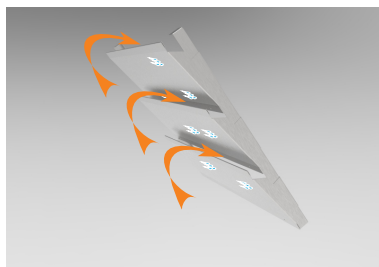
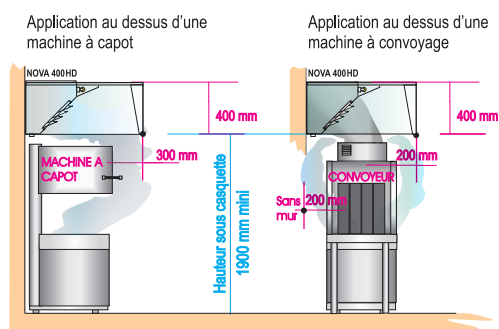
Siège social et Usine : 15 rue du Levant – 76590 Torcy-le-Petit

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

- Pour les locaux de faible hauteur
- Spécialement adaptée à la captation dans les laveries professionnelles (machines à capot, convoyeurs...)

GAMME

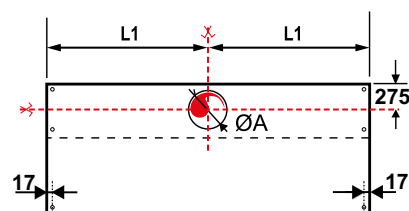
- Livrée en monoblocs de 1 000 mm jusqu'à 3 000 mm de long, puis par association de blocs au pas de 500 mm pour répondre aux besoins de recouvrement des convoyeurs de grande longueur
- Déclinée en 4 profondeurs de visière de cantonnement : 938, 1 188, 1 325 et 1 575 mm
- Version centrale par ajout d'un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

NOVA 400 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

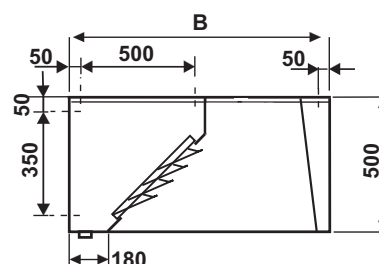
Au-delà, par cumul de modules standards

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 400 HA/9	938	33
NOVA 400 HA/11	1 188	38
NOVA 400 HA/13	1 325	42
NOVA 400 HA/15	1 575	47

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



Consultez notre catalogue en ligne