



Hottes plafonds VORAX® VISION et VORAX® VISION CONFORT : le goût de l'excellence...

Intégration harmonieuse

Cuisines ouvertes, cuisines spectacles, espaces réduits...

★ ★ ★ ★

Style et design

Lignes contemporaines, inox brossé, spots halogènes encastrés

★ ★ ★ ★

Qualité d'air et confort

Rideau inductif, diffusion basse vitesse

★ ★ ★ ★

Le haut de gamme abordable

Construction modulaire, installation simplifiée

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX

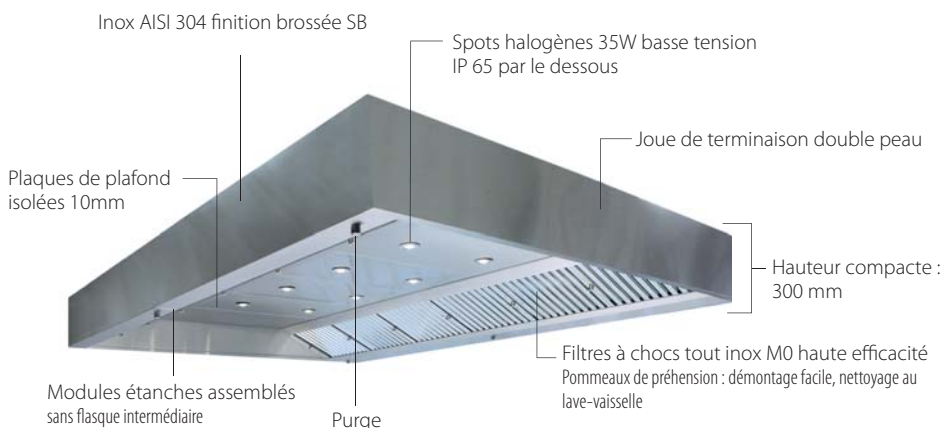
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48

Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com

www.motralec.com

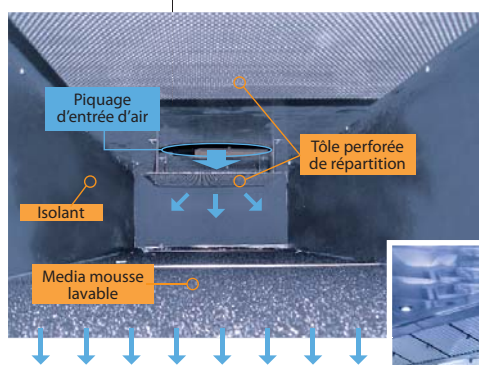
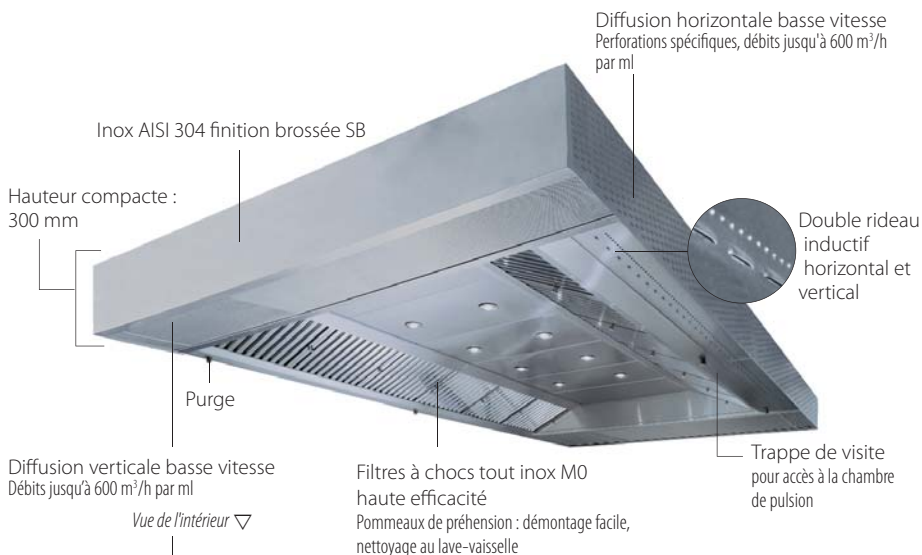
VORAX® VISION

- Captation, extraction et filtration des polluants



VORAX® VISION CONFORT diffusion 2 ou 4 faces

- Captation, extraction et filtration des polluants
- Diffusion horizontale basse vitesse + double rideau inductif (version 2 faces)
- Diffusion latérale verticale basse vitesse complémentaire (version 4 faces)



Avantages pour l'installateur

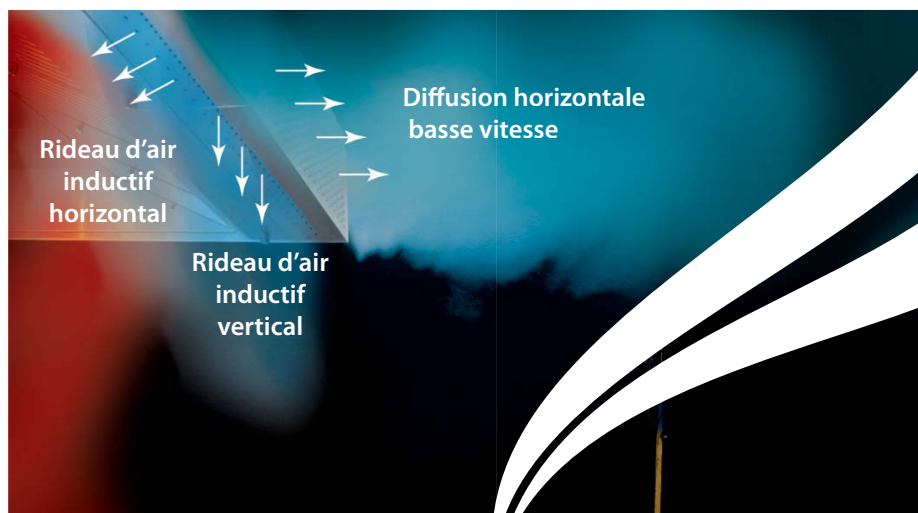
- **Adaptable à tous types de cuisine**
 - Longueur totale évolutive par assemblage des modules, sans flasque intermédiaire.
 - Modules : 7 longueurs disponibles, 6 largeurs standard.
 - Installation conseillée jusqu'à 2.80 m.
- **Facilité de montage**
 - Capteur rigide, monobloc, simple à positionner.
 - Ensemble capteur/diffuseur horizontal, livré monté assemblé (version 2 faces).
 - Assemblage modulaire pour une réalisation du plafond en continu : alternance de plaques de support éclairage et de plaques neutres isolées.
- **Facilité d'entretien**
 - Trappe de visite pour accès à la chambre de pulsion (version 2 faces).
 - Media mousse de diffusion lavable.

Avantages pour l'utilisateur

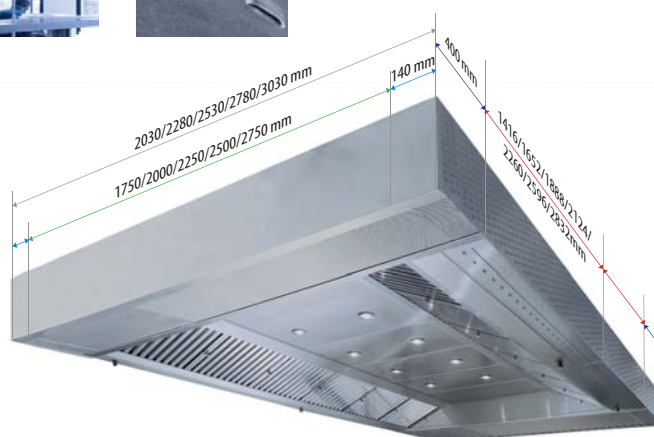
- **Espace valorisé**
 - Conception esthétique et contemporaine : inox austénitique AISI 304 finition brossée, spots halogènes basse tension encastrés.
 - Champ de vision élargi.
- **Confort de travail**
 - Diffusion basse vitesse homogène, réduction d'effet «courant d'air».
 - Eclairage optimisé : nombre de spots encastrés défini selon le niveau d'éclairage souhaité.
- **Efficacité**
 - Double rideau d'air inductif améliorant la captation des polluants.
 - Filtres à choc évitant le colmatage par les graisses.
- **Le "haut de gamme" à prix abordable**

Induction et diffusion

- **Les rideaux d'air inductifs** horizontaux et verticaux empêchent le flux convectif de sortir de la zone de captation.
- **La diffusion d'air neuf** se fait horizontalement par les faces avant perforées (version 2 faces) et verticalement par les faces inférieures des diffuseurs latéraux (version 4 faces).
- **Un media mousse lavable**, placé derrière les faces perforées, garantit une diffusion homogène.



Composition des modules



Longueur hors tout*	Nb de modules	Composition	Plaque support éclairage	Plaque neutre	1/2 plaque neutre	Nb de luminaires profondeur 1750	Nb de luminaires profondeur 2000 et +	Nb de filtres à choc	Nb de plenums de raccordement (version confort)
1486	1	1x1416	2	1	0	2	4	6	4
1958	1	1x1888	2	1	2	2	4	8	4
2430	1	1x2260	3	2	0	3	6	10	6
2902	1	1x2832	3	2	2	3	6	12	6
3374	2	2x1652	4	3	0	4	8	14	8
3846	2	2x1888	4	3	2	4	8	16	8
4318	2	2x2124	5	4	0	5	10	18	12
4790	2	2x2260	5	4	2	5	10	20	12
5262	2	2x2596	6	5	0	6	12	22	12
5734	2	2x2832	6	5	2	6	12	24	12
6206	3	2x1652+1x2832	7	6	0	7	14	26	14
6678	3	2x1888+1x2832	7	6	2	7	14	28	14
7150	3	2x2124+1x2832	8	7	0	8	16	30	18
7622	3	2x2260+1x2832	8	7	2	8	16	32	18
8094	3	2x2596+1x2832	9	8	0	9	18	34	18
8566	3	3x2832	9	8	2	9	18	36	18
9038	4	2x1652+2x2832	10	9	0	10	20	38	20
9510	4	2x1888+2x2832	10	9	2	10	20	40	20
9982	4	2x2124+2x2832	11	10	0	11	22	42	24

SIGNALÉTIQUE PROJET



- **Réalisation :**
Demeure de prestige «La Coquillade»
Gargas (84) - www.coquillade.fr
- **Maître d'ouvrage :**
SCI Coquillade
- **Type de bâtiment :**
Cuisine principale : 55 m²

LES BESOINS

LES CONTRAINTES

- Assurer l'efficacité de l'extraction des polluants.
- Assurer l'équilibre aérodynamique de la cuisine par rapport à la salle.
- Assurer le chauffage de l'air introduit.
- Assurer le désenfumage en cas d'incendie.
- Optimiser le confort de travail thermique et acoustique.
- Faciliter l'entretien du ventilateur d'extraction.



SOLUTIONS

PRINCIPAUX MATÉRIELS SÉLECTIONNÉS

- **Hotte plafond :** **VORAX VISION**
largeur 2500 x longueur 5262 mm - Débit 7200m³/h.
- **Hottes traditionnelles :** **VORAX PREMIUM G** équipées de ventilateurs centrifuges à entraînement direct : **CBM**.
- **Tourelle d'extraction :** **TCDV F400**.
- **Caisson d'introduction d'air double peau** avec batterie eau chaude : **KSTA**.
- **Variation des débits :** variateur de fréquence **VFTM**.

POINTS DE VUE



Christophe Lafare - Technico-commercial VIM
«*Tout en répondant aux exigences de fonctionnement, la hotte Vorax Vision apportait aussi une dimension esthétique particulièrement adaptée dans le cadre d'un hôtel de prestige.*»

Emmanuel Argillos - Assistant de direction La Coquillade
«*L'équipe est très satisfaite par le cadre de travail que nous avons mis en place, la cuisine est à la hauteur de la qualité de l'établissement.*»

motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com