



Interior

Les cloisons omega-sytem , omega-system Clam , omegaZen et omegaZen Eco sont des produits conçus, fabriqués et posés par Atelier Interior S.A  
email :omega-system@atelierinterior.fr  
INTERIOR , 20 quai de l'Aisne-93697 Pantin Cedex  
tel : 01 48 91 82 22 – Fax : 01 48 91 38 59- Web : www .interior.fr

## CLOISON OMEGA-SYSTEM CLAM®

Cloisons amovibles de marque Omega-System Clam ® fabriquées par Atelier INTERIOR



Elles sont d'une épaisseur de 95 mm et incluent des portes à simple vantail ou double vantaux toute hauteur en bois , imposte filante / à encadrement aluminium et remplissage vitré .

L'ossature aluminium tubulaire prend toute l'épaisseur de la cloison , avec panneaux de remplissage en tôle ou bois perforé ou plein et/ou produits verriers sur chacune des deux faces suivant prescription .

Les pièces visibles sont anodisé ton naturel mat , label Qualanod .

L'ensemble de ces cloisons se présente selon des modules type de largeur à définir suivant remplissages et modules de rattrapage pour les parties pleines , largeur à définir pour les parties vitrées suivant prescription .

- Profil supérieur formant cimaise permettant la suspension des tableaux sans détérioration des panneaux.
- Le profil aluminium inférieur formant semelle d'appui au sol comporte un retrait formant joint creux .
- Entre les modules les montants verticaux de l'ossature aluminium présentent sur chaque face de la cloison un joint creux de fixation de 10 mm . Dans ces joints creux viennent se fixer ,de manière mécanique ,les pièces de serrage ponctuelles de tenue des panneaux de remplissage ou des vitrages .Elles seront carrées de 35x35 mm maximum . Aucun recouvrement de profilés ne sera accepté .
- Les traverses seront traitées de la même manière que les jonctions entres modules , et sont réglables en hauteur

**Cloisons pleines :** Les panneaux seront en tôle aluminum laquée perforée ou non , mélaminé sur support agglo ou MDF , Bois vernis sur support MDF , MDF laqué rainuré , perforé ou lisse .Les panneaux pourront être différents suivant les faces .Entre les panneaux âme isolante en laine de verre ou de roche .

**Cloisons vitrées** :Les panneaux vitrés, bords polis , type et épaisseur de vitrage à adapter suivant dimensions et norme , mais impérativement « de sécurité » du sol à 2.10 m de hauteur pour les deux faces de la cloison. Décor ou non suivant croquis architecte

**Bloc-porte** :Les portes sont montées sur une huisserie monobloc réversible avec joint isophoniques en feuillure , gâche inox supportant les coups répétés des battements des vantaux, paumelles réversibles et manœuvrées par béquilles inox y compris canons sur numéros variés

**Les portes pleines**, sont à hauteur standard , toute hauteur : ouvrant d'un seul tenant ou à imposte filante et seront à âme pleine revêtues de stratifié deux faces au choix de l'architecte

**Les portes aluglass** , à encadrement aluminium d'épaisseur 40 mm , comportent un cadre aluminium de 75 mm de largeur englobant la serrure .Remplissage vitré ,vitrage de sécurité , décor au choix de l'architecte.



**Interior**

Les cloisons omega-sytem , omega-system Clam ,  
omegaZen et omegaZen Eco sont des produits conçus, fabriqués et posés par Atelier Interior S.A  
email :omega-system@atelierinterior.fr  
INTERIOR , 20 quai de l'Aisne-93697 Pantin Cedex  
tel : 01 48 91 82 22 – Fax :01 48 91 38 59- Web : www .interior.fr