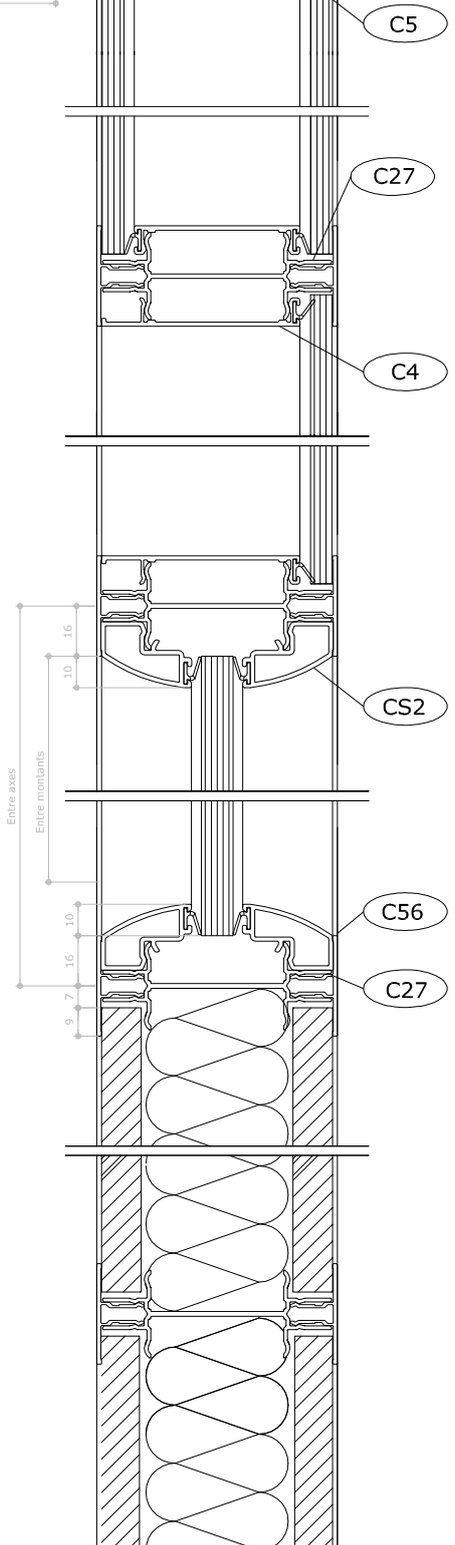
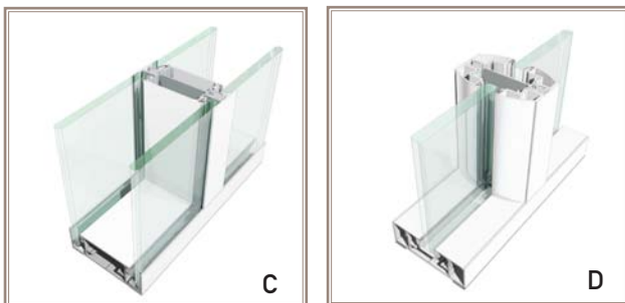
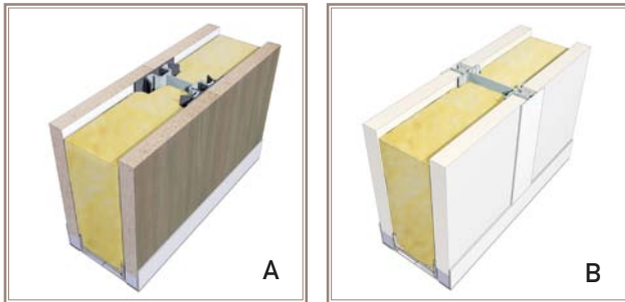
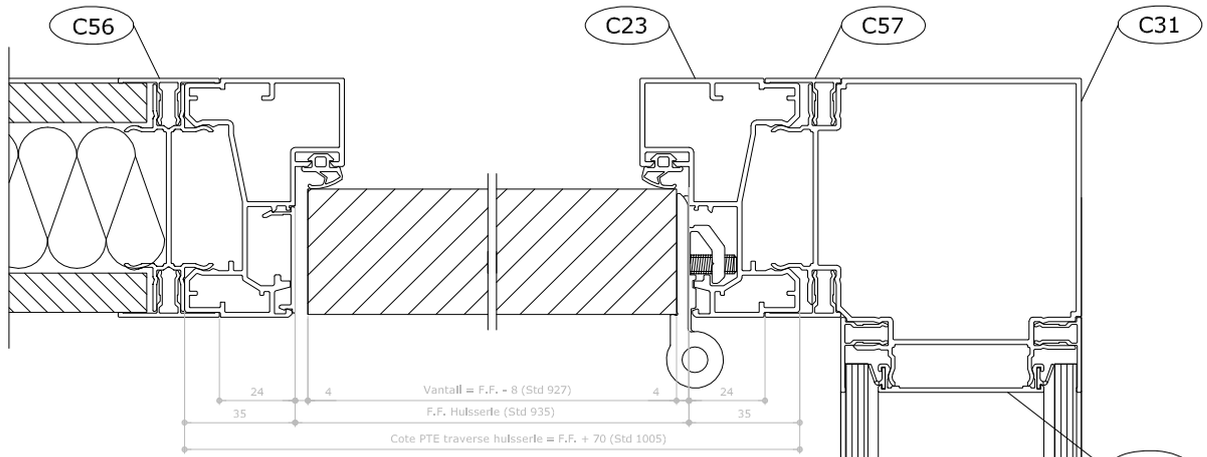


EVIDENCE



...et votre espace s'impose





- A - version bord à bord
- B - version avec couvre-joint
- C - version double vitrage avec couvre-joint
- D - version simple vitrage centré
- E - version double vitrage bord à bord

EVIDENCE

L'ALLIANCE DE L'INNOVATION ET DE LA DIVERSITE

Toutes les cloisons se ressemblent.
Et toutes doivent répondre aux mêmes fonctionnalités.
Mais si la polyvalence et la rapidité d'installation étaient la marque de fabrique d'une cloison bien particulière ?

L'INNOVATION

Fruit de plus de 30 années d'expérience dans l'univers de la cloison, l'**EVIDENCE** possède un niveau d'aboutissement encore jamais atteint dans cette gamme de produit.

Une seule et même équerre assemble automatiquement les profils entre eux (montants, traverses, départs, angles, etc...) générant un gain de temps considérable à la pose.

Les capacités de rattrapage des variations de niveaux, tant horizontales que verticales, ont été augmentées afin de favoriser, là aussi, la rapidité d'installation.

- ◆ Possibilités de finitions infinies
- ◆ Rapidité de pose inégalée
- ◆ Performances acoustiques élevées
- ◆ Simplicité de montage inégalée

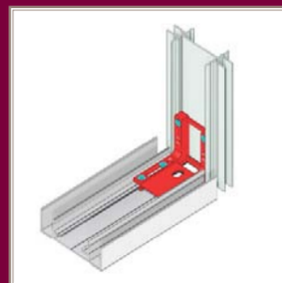
LA DIVERSITE

L'**EVIDENCE** a été conçue pour ne négliger aucun aspect : finitions avec couvre-joints ou en panneaux bord à bord, vitrages affleurants ou centrés, portes standard ou affleurantes d'épaisseur cloison, arche vitrée...

Elle permet de répondre à l'ensemble des souhaits qu'un utilisateur exigeant peut avoir.

Dès lors, elle apparaît comme une... évidence dès que l'on veut séparer un espace et créer un lieu unique, à son image.

Les performances acoustiques couvrent elles aussi une gamme très large : de 41 dB à 54 dB en cloison pleine et de 42 dB à 49 dB en cloison vitrée.



Montage de l'équerre avec un poteau d'extrémité



Montage de l'équerre avec une traverse



Montage de l'équerre avec un départ mur et un poteau intermédiaire

EVIDENCE

DESCRIPTIF TECHNIQUE

PROPRIETES ACOUSTIQUES,
des performances exceptionnelles :

◆ Version standard

Cloison pleine 2 faces BF 13 :
Rw = 43 dB

Cloison vitrée 6+8 :
Rw = 42 dB

Cloison pleine bord à bord :
Rw = 41 dB

Cloison vitrée bord à bord 10+12 :
Rw = 43 dB

◆ Version acoustique renforcée dB+

Cloison pleine 2 faces BF 13 :
jusqu'à Rw = 54 dB

Cloison double vitrage :
jusqu'à Rw = 47 dB

Cloison pleine bord à bord :
jusqu'à Rw = 51 dB

Cloison vitrée bord à bord :
jusqu'à Rw = 49 dB

TYPE

Cloison modulaire universelle à ossature aluminium avec couvre-joints clippés ou joint creux entre modules, doubles parois indépendantes, d'épaisseur totale 76 mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

◆ OSSATURE

Lisse haute intégrant une cimaise invisible pour accroche-tableaux.

Liaison en bord à bord ou avec couvre-joint horizontal et vertical plat, clippé.

Parclose vitrage en aluminium ou PVC, clippée
Huisserie réversible clippée, avec paumelles réglables en hauteur.

Options : lisse haute et basse en retrait,
porte coulissante, gaine électrique...

◆ PAREMENTS

Plaque de plâtre 13 mm contrecollée avec un revêtement de la gamme Mécanalu,

Panneau mélaminé 12 mm avec chants plaqués

Options : panneau aggloméré 12 mm tôle ou stratifié,
panneau écritoire...

◆ VITRAGES

Simple ou double, de 6 à 12 mm, clair, feuilleté ou trempé

Options : vitrage centré, sablage, vitrophanie ou store intégré pour décoration...

◆ PORTES

Vantail bois âme pleine, épaisseur 40 mm, décor stratifié 2 faces

Options : porte vitrée type Clarit, porte à encadrement aluminium de 40 mm en simple ou double vitrage, porte vitrée affleurante...





mecanalu

Impasse des Jalots
BP 30019
F-91415 DOURDAN

Tél : +33 (0)1 60 81 11 00
Fax : +33 (0)1 60 81 11 01
contact@mecanalu.com

www.mecanalu.com