



## CLOISON FIXE COUPE-FEU

EI 30 • EI 60 • EI 90 • EI 120

**MAF**  
**ATLANTIQUE**

**GROUPE ACIEO**

FEU | PARE-BALLES | ANTI-EFFRACTION

## APPLICATIONS

- Cloisonnements de bureaux
- Façades
- Gains d'ascenseurs
- Parkings

## AVANTAGES

- Grandes dimensions
- Transparence
- Fonction garde-corps
- Formes sur mesure

## CARACTÉRISTIQUES

- Ossature acier soudé pour un assemblage invisible
- Finition par thermolaquage teinte RAL
- Maintien des vitrages par pareclozes
- Usage intérieur ou extérieur
- Supports béton, cloison plâtre
- Sens de feu indifférent
- Garde-corps
- Vitrages simples ou isolants



## DIMENSIONS PASSAGE LIBRE (EN MM)

**EI 30**

Hauteur maxi : 4000  
Dimensions maxi vitrages : 1500 x 3000 ht  
Panneaux pleins < 3,8m<sup>2</sup>

**EI 60**

Hauteur maxi : 5000  
Dimensions maxi vitrages : 1800 x 3500 ht  
Panneaux pleins : 1129 x 2364 ht

**EI 90**

Hauteur maxi : 3600  
Dimensions maxi vitrages : 1800 x 3600 ht  
Panneaux pleins

**EI 120**

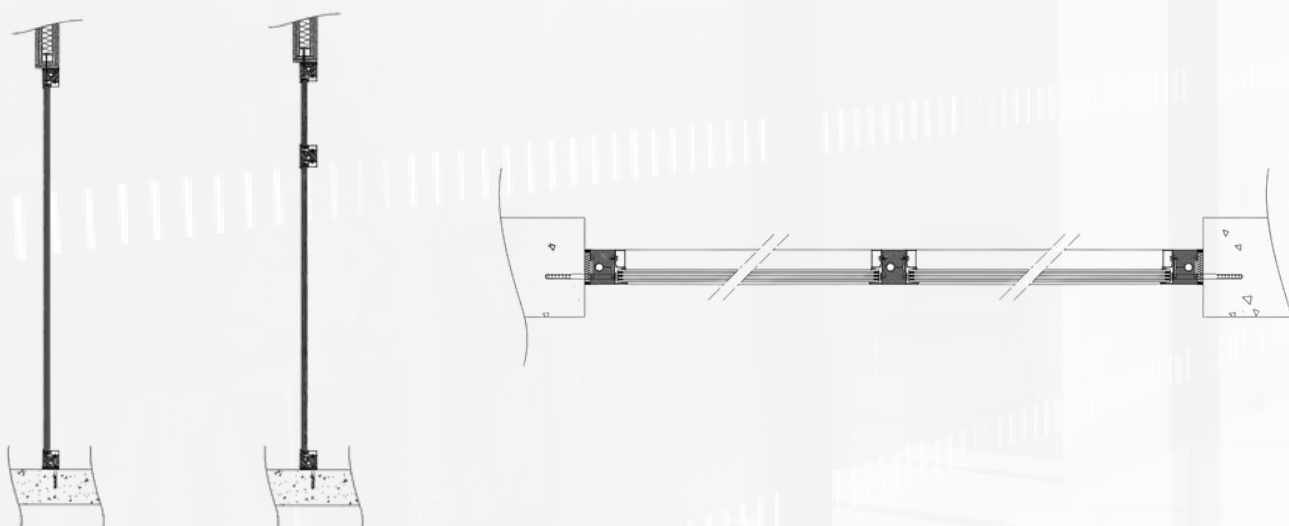
Hauteur maxi : 3610  
Dimensions maxi vitrages : 1800 x 3500 ht  
Panneaux pleins

Nota : Pour tous les degrés feu, les châssis sont disponibles en largeur illimitée.

## OPTIONS

- Vitrage sérigraphié, coloré, filmé
- Double parclosage
- Parcloles décoratives
- Jonction en angle
- Habillages rapportés / collés sur vitrages
- Habillages pour calfeutrement périphérique
- Châssis à facettes
- Vitrages thermiques
- Traitement acoustique
- Peinture spécifique hors RAL
- Avis de chantier
- Stores intégrés

## DÉTAILS DE PRINCIPE



## CONFIGURATIONS POSSIBLES

