

**PORTE VITREE PARE-FLAMMES**  
E-EW 30 • E-EW 60 • E-EW 90 • E-EW 120



➔ **Applications :**

- Parkings
- Gares, aéroports
- Centre commerciaux
- Bureaux
- Cages d'escaliers

➔ **Avantages :**

- Grandes dimensions
- Transparence
- Pérennité
- Equipements DAS

**CARACTERISTIQUES PRINCIPALES**

- Ossature acier soudé pour un assemblage invisible
- Finition par thermolaquage teinte RAL
- Maintien des vitrages par parecloses
- Usage intérieur ou extérieur
- Supports béton, cloison plâtre, cloison vitrée
- Sens de feu indifférent
- Disponible en 1 vantail ou 2 vantaux
- PV DAS
- Joints de vitrages EPDM
- Vitrages simples ou isolants
- Marquage

Les ouvrages vitrés EI (coupe-feu) et EW / E (pare-flammes) MAF ATLANTIQUE sont fabriqués conformément à l'arrêté du 22 mars 2004.

## DIMENSIONS PASSAGE LIBRE (exprimées en mm).

### E-EW 30 :

- 1 vantail :
  - ✓ Mini : 620 x 1950 ht
  - ✓ Maxi : 1334 x 2584 ht
- 2 vantaux:
  - ✓ Mini : 1100 x 1950 ht
  - ✓ Maxi : 2760 x 3329 ht

### E 90 :

- 2 vantaux:
  - ✓ Mini : 1200 x 2000 ht
  - ✓ Maxi : 2600 x 2500 ht

### E-EW 60 :

- 1 vantail :
  - ✓ Mini : 695 x 1875 ht
  - ✓ Maxi : 1495 x 2875 ht
- 2 vantaux:
  - ✓ Mini : 1098 x 1875 ht
  - ✓ Maxi : 2990 x 2875 ht

### E 120 :

- 2 vantaux:
  - ✓ Mini : 1200 x 2000 ht
  - ✓ Maxi : 2600 x 2500 ht

## OPTIONS

- Vitrage sérigraphié, coloré, filmé
- Double pareclosage, pareclose décoratives
- Rupture de pont thermique
- Panneau pleins
- Ouvre-porte automatique
- Serrure multipoints
- DAS mode 1 ou mode 2
- Contrôle d'accès (serrure électrique, gâche,...)
- Peinture spécifique hors RAL
- Avis de chantier
- Double vitrage
- Bâtons de maréchal

## DETAILS DE PRINCIPE

## CONFIGURATIONS POSSIBLES

