



Porte coupe-feu

Indispensable aux bâtiments résidentiels, tertiaires et industriels, la porte coupe-feu permet de compartimenter des espaces pour éviter la propagation d'un incendie.

Elle existe en deux versions :

- Porte coulissante sur rail
- Porte battante à 1 ou 2 vantaux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Porte coupe-feu coulissante

La porte coupe-feu coulissante est la solution adaptée pour le compartimentage de moyennes ou de grandes baies dans l'industrie, les hôpitaux, les entrepôts, les parkings.

Le tablier coupe-feu est suspendu sur un rail horizontal avec des chariots fixés au mur par des étriers de suspension à contours étanches. Il est composé de plusieurs modules assemblés avec calorifugeage de haute densité. Il est équipé de joints intumescents et est adapté aux exigences réglementaires du bâtiment concerné. La porte se referme automatiquement par gravité dans une chicane de réception lorsqu'elle reçoit l'information d'un incendie, que ce soit par capteur ou par fusible.

Porte coupe-feu battante

La porte coupe-feu battante est utilisée dans les lieux publics ou privés pour compartimenter essentiellement les zones piétonnes.

Elle est composée d'une huisserie de réception équipée de deux à quatre paumelles réglables en hauteur.

Le vantail, équipé de joints périphériques intumescents, est réalisé suivant le degré par-flamme ou coupe-feu requis, en bois ou en acier. Il est équipé d'une poignée barre anti-panique et d'une serrure à canon européen.



Sécurité de la personne



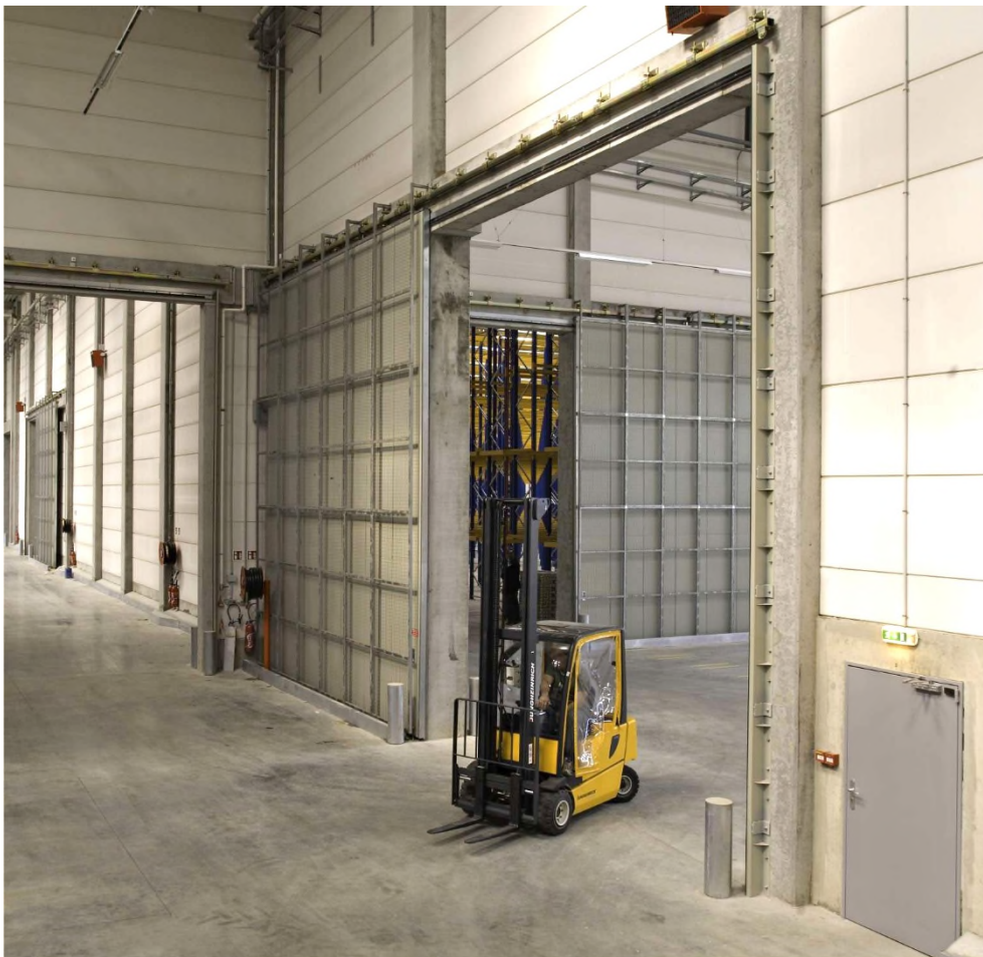
Contrat de maintenance obligatoire



Alimentation : 220 V monophasé

OPTIONS :

- Coupe-feu jusqu'à 120 minutes – REI 120 et DAS
- Oculus intégré
- Portillon de service incorporé avec ou sans oculus
- Laquage dans la gamme RAL
- Amortisseur de fin de course
- Régulateur de vitesse
- Motorisation pour réarmement pour la porte coulissante
- Contrepoids pour la porte coulissante



Porte coupe-feu coulissante grande dimension @Malerba