



# Rideau métallique

**Le rideau métallique est un système de fermeture et de gardiennage économique.**

**Manuel, motorisé ou automatique, il s'adapte à toutes les configurations du bâtiment avec un minimum d'encombrement.**

**Il est utilisé pour sécuriser les biens dans un milieu industriel, tertiaire, dans des centres commerciaux ou points de vente.**

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Le tablier en acier galvanisé est composé de lames assemblées, interchangeables et nervurées.

La lame finale basse est très résistante, en profil acier monobloc équipée d'une tringlerie et d'une serrure.

Les coulisses verticales en U, adaptées à la surface du tablier, sont assemblées avec des drapeaux d'enroulement sur lesquels est fixé l'axe d'enroulement.

**Modes de fonctionnement :** manuel, motorisé ou automatique (en option)

**Alimentation :** 220 V monophasé + terre ou 380 V triphasé + terre.

**Commande :** tout type de commande suivant le mode de fonctionnement.

## OPTIONS :

- Coffret cache enroulement
- Tablier, coulisses et coffre laqués dans la gamme RAL
- Coulisses anti-tempête
- Tablier micro perforé ou mailles ondulées ou lames isolées
- Joint bas d'étanchéité sur lame finale
- Lame finale biaisée
- Peinture au sol zébrée jaune et noire (pour porte en mode automatique)



Sécurité de la personne



Contrat de maintenance obligatoire

