

RIDEAUX METALLIQUES



Robuste, sobre et esthétique, le rideau à lames est la solution idéale «**faible encombrement + occultation optimale**», de tous les locaux industriels, résidentiels ou commerciaux.

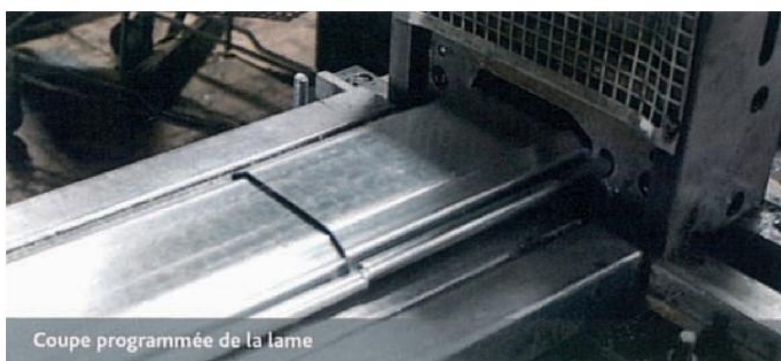
Type de lame, coloris, finition particulière, équipements et automatisation : avec nous, suivez à la lettre le désir de vos clients. Rompue à l'efficacité, notre équipe veille à la qualité dans les moindres détails, respecte les délais et vous propose même la livraison sur site* !

* Franco de port

Particulièrement robuste, notre gamme **NFP** répond parfaitement aux attentes en terme de fiabilité, avec des coulisses et lames acier profilées en usine (y compris les lames finales) et des rideaux conforme aux nouvelles normes de sécurité (axe équipé d'un système antichute).

Comme tous nos produits **NFP** nos rideaux sont montés en tenant étroitement compte du type de pose défini par nos clients.

CHAÎNE DE FABRICATION DU RIDEAU MÉTALLIQUE



CARACTERISTIQUES

Composés de lames galvanisées coulissantes dans des glissières latérales et s'enroulant en partie supérieure, les rideaux NFP offrent quatre types de maillage robustes et un option de finition thermo laquée.

Les tabliers des rideaux, composés de lames de deux largeurs au choix (55 mm, uniquement en 7/10 ou 105 mm) sont fournis en plusieurs finitions et épaisseurs :

- en acier galvanisé : épaisseur de 7/10, 9/10 ou 12/10
- en acier galvanisé et pré-laqué (blanc ou marron) épaisseur 9/10 et 7/10
- en acier micro perforé galvanisé ou pré-laqué

Finition thermo laquée selon nuancier RAL sur demande.

Les rideaux à enroulement sont à manoeuvre :

- manuelle
- électrique
- avec moteur central (220 V)
- avec moteur tubulaire (220 V)
- avec moteur latéral (380 V)

- Manoeuvre manuelle : maxi 120 kg
- Manoeuvre électrique : maxi 300 kg
Ou 5,30 m de long
(Au-delà, merci de nous consulter)
- Lame 7/10 : 10 kg/m²
- Lame 9/10 : 12,3 kg/m²
- Lame 20/10 : 17,5 kg/m²
- Lame micro perforée : 10 kg/m²

**LES RIDEAUX NFP
PEUVENT ETRE FABRIQUES
EN TRES GRANDES DIMENSIONS**









Lames et grilles peuvent être combinées à votre convenance sur le même rideau.



**En option, choisissez
votre couleur RAL pour
une parfaite intégration.**



TYPES DE LAMES

Galva 105 	Galva 55 blanc micro perforé 	Galva 105 blanc 	Galva 105 blanc microrperforé 
Galva 55 	Galva 55 micro perforé 	Galva 105 micro perforé 	Galva 55 blanc 

COMMANDES

Bouton poussoir Corps acier façade alu. Fourni avec trois clés à cylindre européen. Montée / descente à contact maintenu. 	Boîtier à clés sécurisé Corps acier façade alu. Fourni avec trois clés à cylindre européen. Montée / descente à contact maintenu. 	Télécommande Kit deux émetteurs pour rideau métallique. Permet d'actionner le rideau par simple implusion, mais aussi de gérer des sécurités au choix (barre palpeuse, cellules et un feu de sécurité) 	Blindor complet Alu laqué. Deux clés tubulaires (ébauche disponible). Son ouverture permet de débrayer l'électro-frein et commander la montée ou la descente. Nécessite une réservation de 100 x 100 x 100. Fourni avec vis et chevilles de fixation 
--	--	---	---

TABLIERS

- 1 • lames 105 galva 7/10
- 2 • lames 105 galva 9/10
- 3 • lames 105 galva 12/10
- 4 • lames 105 prélaqué blanc 7/10
- 5 • lame 105 microporé galva 9/10
- 6 • lame 105 microporé blanc 9/10
- 7 • lames thermolaqué 105 7/10-9/10-12/10
- 8 • lames 55 galva 7/10
- 9 • lames 55 micorperforé galva 9/10
- 10 • lames 55 micorperf.prélaqué blanc 9/10
- 11 • lames 55 prélaqué blanc 7/10
- 12 • visis galva simple
- 13 • visis galva bijoutier
- 14 • aérovis galva simple
- 15 • aérovis galva bijoutier

COULISSES

- 16 • 40 x 30 x 40
- 17 • 50 x 30 x 50
- 18 • 60 x 30 x 60
- 19 • 80 x 30 x 80
- 20 • 100 x 30 x 100
- 21 • coulisses laquées

MANŒUVRES

- 22 • manuelle
- 23 • prédisposé
- 24 • moteur cent. unititan ef
- 25 • moteur cent. 76 simple ef
- 26 • moteur cent. 76 double ef
- 27 • moteur tubulaire 220
- 28 • moteur tubulaire 380

OPTIONS

- 29 • blindoor complet
- 30 • façade blindoor
- 31 • bouton poussoir ACM
- 32 • bouton poussoir industriel
- 33 • boîtier à clés applique même clés
- 34 • boîtier à clés à encastrer même clés
- 35 • boîtier à clés applique clés différentes
- 36 • boîtier à clés à encastrer clés identiques
- 37 • télécommande 1 récept. + 2 émetteurs
- 38 • émetteur supplémentaire
- 39 • armoire centralisation pic 48
- 40 • stop chute moteur central 200/220
- 41 • stop chute moteur central 240
- 42 • jeu de cellules
- 43 • sabot viro
- 44 • barre palpeuse
- 45 • feu clignotant