



**Sécurité. Qualité.
Design.**

Des solutions et conceptions
individuelles pour vos projets.

Vous cherchez un partenaire régional?

Chez Swissclôture vous êtes au bon endroit.

Cette brochure s'adresse à vous en tant que spécialiste du domaine de l'industrie, de la sécurité, de l'architecture, des administrations des villes et des communes ainsi que des entreprises du bâtiment et des entreprises générales. Dans cette brochure sont présentés un grand nombre de systèmes de clôtures et portails, qui ne sont pas exhaustifs. Chaque projet de clôture et de portail est étudié, élaboré, planifié et réalisé selon vos exigences et vos souhaits. Laissez-vous conseiller par le partenaire Swissclôture de votre région.



Prenez contact avec le point de vente Swissclôture de votre région.

Toutes les clôtures. Tous les portails.

Table des matières

	Page
Vos avantages	
Vos projets – nos solutions	4
Vos besoins – nos prestations	5
Vos idées – la gestion de votre projet	6 – 7
Votre choix	
Clôture à barreaudage	8
Panneau double fil	9
Pare-ballons	10
Grillage simple torsion	11
Séparation d'espaces	12
Portail rapide pliant	13
Portail coulissant industriel	14
Portail coulissant en aluminium	15
Liftgate	16
Barrière levante	17
Borne	18
Tourniquet	19
Clôture de sécurité Powerfence	20
Clôture de sécurité y compris détection	21
Filet en acier inoxydable	22
Grillage simple torsion Design	23
Pare-vue	24
Antibruit	25
Services	
Montage professionnel & entretien	26 – 27

Chacun de vos projets est différent.

Chacun de nos systèmes de clôtures et portails l'est également.

Etant l'une des entreprises européennes leaders des systèmes de clôtures et portails, nous mettons l'accent sur un service exemplaire et un standard de qualité élevé.

Avec plus de 26 années d'expérience sur le marché, env. 500 collaborateurs répartis sur plus de 80 points de vente sont à votre disposition. Nous élaborons avec vous votre projet en tenant compte de vos exigences et de vos souhaits. Par la suite, nos monteurs qualifiés se chargeront de la réalisation de votre projet. Des améliorations constantes vous garantissent un choix de systèmes de clôtures et de portails de première qualité. Profitez de notre savoir et de notre professionnalisme.

Vous ferez toujours le bon choix en optant pour Swissclôture. Profitez d'une vaste gamme de produits en provenance des meilleurs fabricants internationaux. Nous nous réjouissons d'une future collaboration avec vous.

Vos avantages en un clin d'oeil.

- Plus de 26 années d'expérience dans la construction de clôtures et de portails.
- Proche de vous grâce à plus de 80 points de vente.
- Montage professionnel.
- Solutions sur mesure et personnalisées.
- Plus de 500 systèmes de clôtures et de portails.
- Conseils, conception, montage, réparations, un service complet.



Vous avez des besoins.

Nous avons les prestations adéquates.

Nous nous occupons de votre projet de A – Z.

Choix

- Plus de 500 systèmes de clôtures et de portails
- Plus de 80 points de vente en Suisse, en Allemagne et en Autriche



Conseils

- Plus de 26 années d'expérience
- Collaborateurs qualifiés
- Rendez-vous avec un conseiller sur place
- Une offre concrète pour votre projet



Planification du projet

- Planification et coordination
- Produits pour la sécurité de votre chantier



Montage de la clôture et du portail

- Montage professionnel
- Outillage, machines et techniques les plus modernes



Service & entretien

- Service de maintenance pour portails
- Service de réparation

Ce que vous devez savoir.

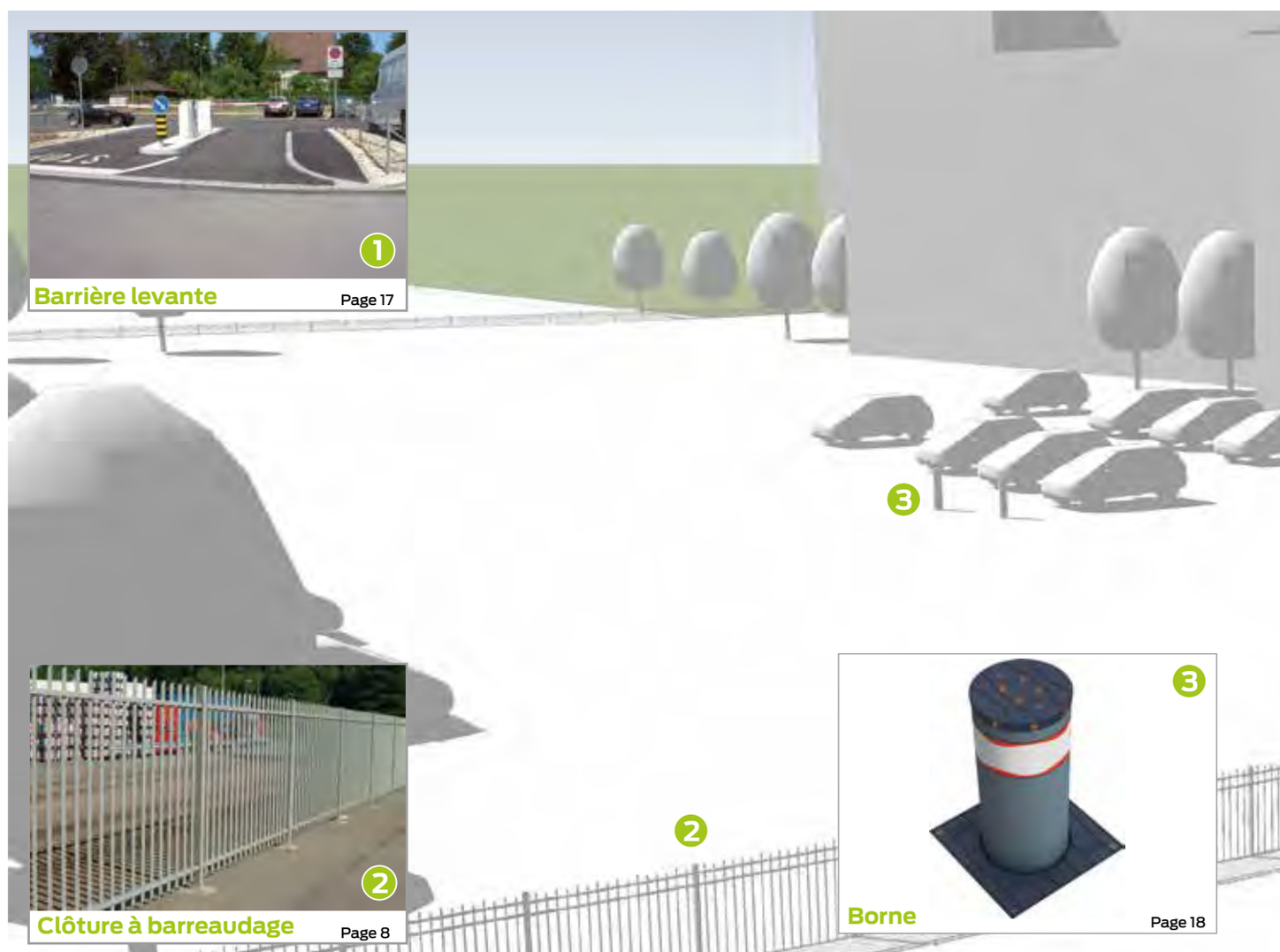
Gestion de votre projet.

Vous avez un nouvel objet ou un objet existant où vous souhaitez mettre une clôture afin de le sécuriser? Nous vous proposons les possibilités les plus diverses de systèmes de clôtures, contrôles d'accès et des solutions de portails.

Quatre étapes jusqu'à la réception de votre chantier.

1. Départ du projet

- Prenez contact avec nous.
- Présentez-nous votre projet: En fonction de vos attentes, nous vous offrons des solutions optimales.
- Pour des conseils personnalisés nous passons très volontiers chez vous afin de faire une première estimation du projet directement sur place..
- Si vous êtes en possession de plans, une copie de ceux-ci peut faciliter notre tâche.



Barrière levante

Page 17

Clôture à barreaudage

Page 8

Borne

Page 18

2. Planification du projet

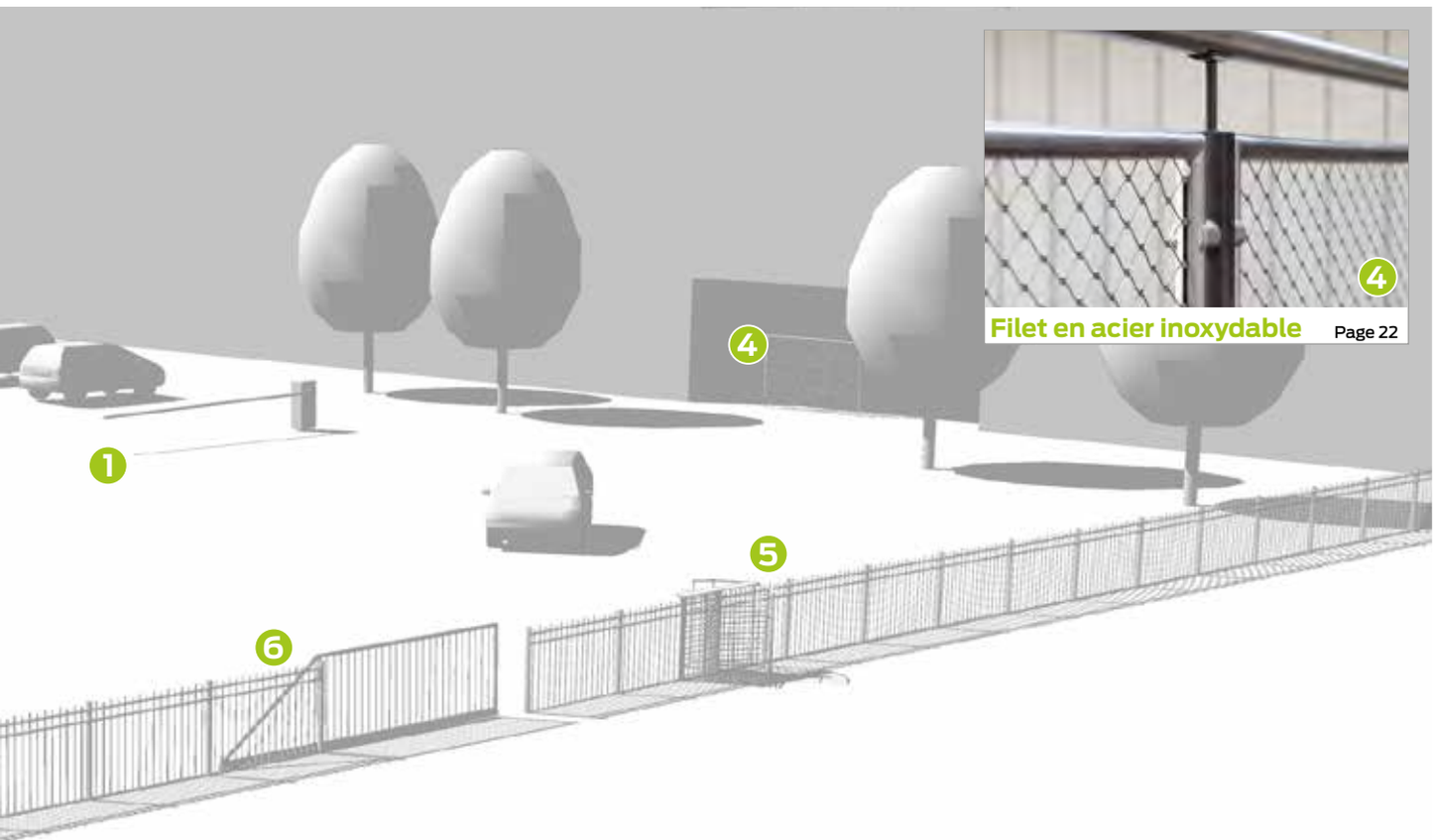
- Toutes vos exigences seront prises en compte et intégrées au projet.
- Les différents produits seront commandés et la période d'intervention fixée.
- Les délais seront coordonnés avec vous. S'il y a des changements, ils seront communiqués à temps et de façon transparente aux deux parties.

3. Exécution du projet

- Nos monteurs qualifiés se chargent de l'installation de chantier et de la réalisation du projet.
- Les défis, tels que la coordination sur le chantier avec d'autres entreprises ou des modifications de projets sont traités avec professionnalisme.
- Vous avez la garantie que nous mettons tous les moyens possibles à notre disposition pour la bonne exécution de votre ouvrage.

4. Fin du projet

- Pour chaque projet, une réception finale des travaux est de rigueur.
- Sans remarques sur cette réception de chantier, notre mandat prendra alors fin.



Filet en acier inoxydable Page 22



Tourniquet

Page 19



Portail coulissant industriel Page 14

Clôture à barreaudage

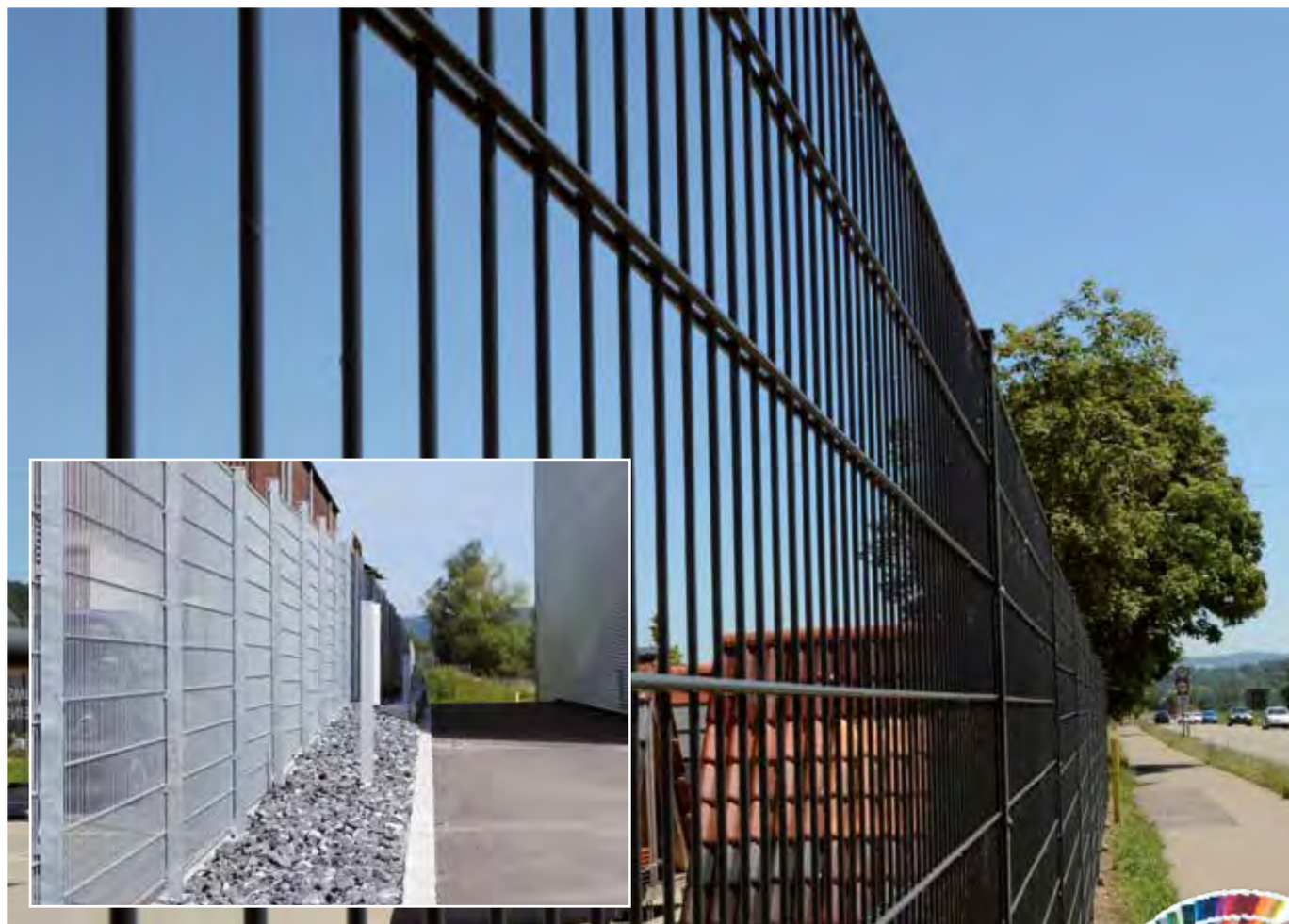
Ce système de clôture établit de nouveaux critères en matière de stabilité et de design. Il séduit par son aspect et sa construction robuste. Grâce à l'utilisation de barreaux à la verticale et de raccords «aveugles» des éléments sur les poteaux, il est pratiquement impossible de franchir la clôture.



Protection anticorrosion	Galvanisé à chaud		
Coloris standards	RAL 7030 gris pierre	RAL 6005 vert mousse	Coloris RAL standards
Dimensions	Hauteur	Traverse horizontale	Barreaux ronds
	de 100 cm jusqu'à 250 cm	50 x 30 mm	Ø 26 mm / 30x30 mm
Clôture à barreaudage Classic	Traverses horizontales et barreaux verticaux ronds soudés ensemble en des éléments de clôture. Les barreaux chanfreinés sur la partie haute servent d'anti-franchissement.		
Clôture à barreaudage Moderne	Traverses horizontales et barreaux carrés horizontaux soudés ensemble en des éléments de clôture. Les barreaux chanfreinés en partie haute servent d'anti-franchissement.		
Clôture à barreaudage Secure	Partie haute avec une barre dentée de 32 mm de hauteur comme anti-franchissement pour clôtures dès 150 cm de hauteur.		

Panneau double fil

Les panneaux double fil lourds garantissent un système de clôture robuste, sûr et universel. Ils sont principalement utilisés pour les aménagements publics, les terrains industriels, les objets de sécurité ainsi que les terrains de jeu et de sport. Les portails et la gamme d'accessoires vous offrent une solution de sécurité optimale.

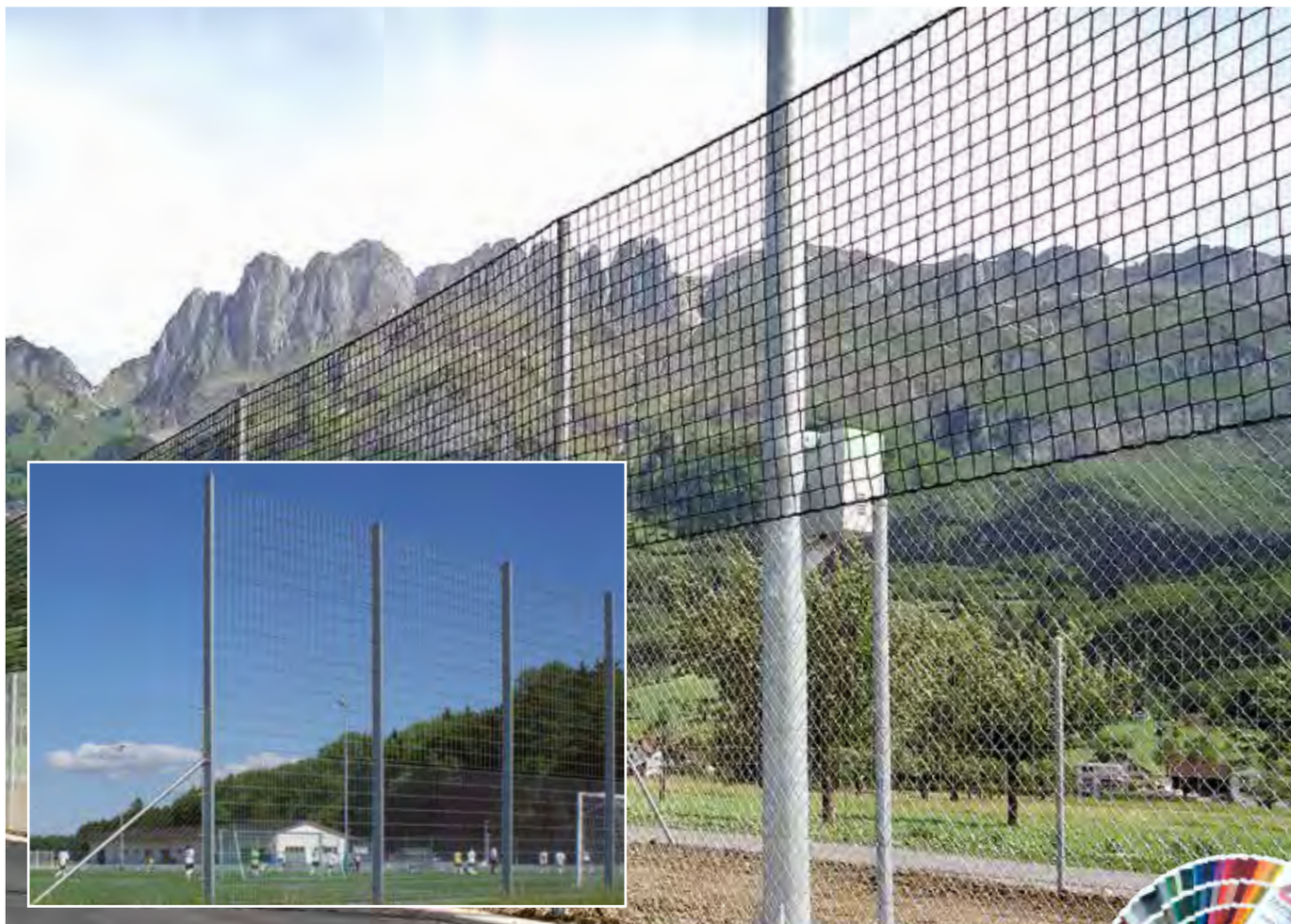


Protection anticorrosion	Galvanisé à chaud	
Coloris	Coloris RAL standards	
Dimensions	Hauteur	Longueur/panneau
	de 60 cm jusqu'à 203 cm	251 cm
Lourd	Maillage 50 x 200 mm. Un fil vertical Ø 6 mm, deux fils horizontaux Ø 8 mm.	
Economy	Maillage 50 x 200 mm. Un fil vertical Ø 5 mm, deux fils horizontaux Ø 6 mm.	
Lourd grosses mailles	Maillage 100 x 200 mm. Un fil vertical Ø 6 mm, deux fils horizontaux Ø 8 mm.	

D'autres dimensions disponibles sur demande.

Pare-ballons

Des pare-ballons et clôtures stables avec une longue durée de vie, pour places de sport, à choix avec des panneaux double fils, du grillage simple torsion ou des pare-ballons noués. Pour amortir le bruit, les poteaux sont montés avec des barres de recouvrement et des fixations en PVC. D'autres filets pour le sport et des filets de protection, p. ex. pour du beach-volley, lancer du marteau ou du disque, etc. sont dans l'assortiment.



Poteau pare-ballons				
Protection anticorrosion	Galvanisé à chaud			
Coloris standards	RAL 6005 vert mousse, RAL 7016 anthracite, RAL 7030 gris-pierre, coloris RAL standards			
Poteau pare-ballons pour panneau double fil avec barre de recouvrement et fixations pour amortir les bruits				
Hauteur de clôture	307 cm	407 cm	511 cm	611 cm
Longueur du poteau	380 cm	480 cm	600 cm	700 cm
Dimension*	80 x 40 x 2 mm	100 x 40 x 2 mm	120 x 40 x 2 mm	120 x 40 x 3 mm
Filet plastifié noué, stabilisé en polyéthylène haute densité (résistant à la lumière, bonne densité et résistant à l'abrasion)				
Utilisation	Golf	Tennis	Football	
Maillage	30 x 30 mm	45 x 45 mm	100 x 100 mm	
	Fil Ø 2 mm	Fil Ø 3 mm	Fil Ø 4 mm	
Coloris standards	Coloris standards vert et noir. D'autres coloris disponibles. Résistant à la lumière. Bonne densité et résistant à l'abrasion.			

*Calculé pour une zone de vent 3 (100 km/h). Vous trouverez les panneaux double fil adaptés dans notre catalogue principal. Votre conseiller Swissclôture vous conseillera volontiers. D'autres dimensions disponibles sur demande.

Grillage simple torsion

Le grillage simple torsion permet un usage multiple. Comme simple clôture de jardin, pare-ballons, garde-corps ou portail. En combinaison avec les matériaux les plus divers, votre clôture aura tout de même une touche personnelle. Le grillage flexible s'adapte parfaitement à tous les types de terrain. Si de hautes préventions de sécurité sont prescrites pour le terrain, une clôture avec du fil de fer barbelé standard ou même du fil barbelé type OTAN peut répondre à ces exigences de sécurité.



Protection anticorrosion	Fortement galvanisé		
Coloris	RAL 6005 vert mousse, RAL 7016 anthracite, RAL 7030 gris pierre		
Grillage simple torsion	Hauteur	Epaisseur du fil	Résistance
Maillage 50 mm	de 60 cm jusqu'à 200 cm	2.5 mm	400 - 550 N/mm
Fortement galvanisé	de 60 cm jusqu'à 200 cm	2.5 mm	400 - 550 N/mm
Revêtement PVC			
(Fritté), vert, anthracite métallisé, noir	de 60 cm jusqu'à 200 cm	2.5 mm	400 - 550 N/mm
Spécialement galvanisé pour pare-ballons	de 250 cm jusqu'à 600 cm	2.5 mm	400 - 550 N/mm



D'autres dimensions disponibles sur demande.

Séparation d'espaces

Partout où une séparation supplémentaire d'espaces est nécessaire ou une protection pour un accès non-autorisé doit être mise, nos systèmes de clôtures peuvent être utilisés. L'endroit et le but sont déterminants pour l'exécution ou le type du panneau de séparation. Les préférés sont les panneaux double fils et les grillages simple torsion.

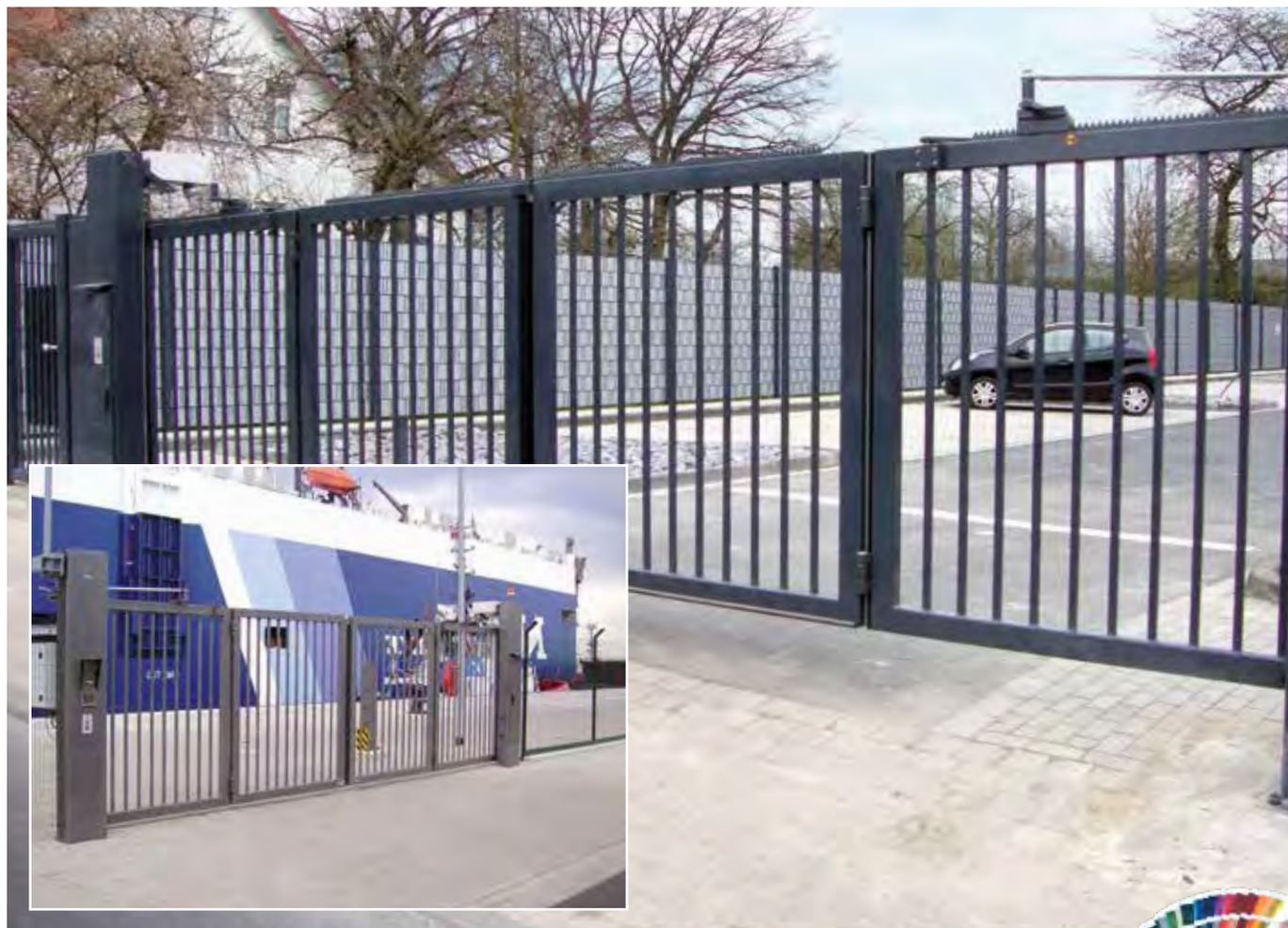


Vous trouverez les données techniques pour le panneau double fil à la page 9.

Vous trouverez les données techniques pour le grillage simple torsion à la page 11.

Portail rapide pliant

Si vous avez besoin de contrôle d'accès rapide et sûr, ce type de portail répondra à vos attentes. Le portail rapide pliant remplace par son ouverture et fermeture rapides la combinaison portail-barrière et n'a pas besoin de place aux côtés contrairement au portail coulissant. Ce portail est idéal pour des endroits très fréquentés.



Protection anticorrosion	Galvanisé à chaud / métallisation			
Coloris	Coloris RAL standards	Revêtement par poudre en 2 fois		
Dimensions	Largeur passage	Hauteur	Vitesse	Motorisation
à 1 vantail	jusqu'à 7.0 m	jusqu'à 3.0 m	1.0 m par seconde	commande électromécanique
à 2 vantaux	jusqu'à 14.0 m	jusqu'à 3.0 m	2.0 m par seconde	commande électromécanique
Cycles	jusqu'à 800 cycles par jour.			
Motorisation	Commande microprocesseur avec convertisseur de fréquence pour soft-arrêt/soft-démarrage. 100% durée de marche, en option commande supérieure SPS. Divers pilotages possibles d'appareils externes.			
Variantes	Portail pliant sans rails, pas besoin d'entretien.			



Portail coulissant industriel

Le portail coulissant en acier autoportant est adapté à toutes les utilisations et tous les modes de fonctionnement, de l'opération manuelle au fonctionnement semi-automatique (homme mort) au fonctionnement automatique. Le portail préfabriqué est monté sur un socle en béton est mis en service. Un portail coulissant autoportant automatisé est adapté spécialement pour un accès restreint avec jusqu'à 50 cycles d'ouvertures par jour. Pour plus d'ouvertures et de fermetures Swissclôture recommande l'utilisation de portails pliants automatiques ou de portails coulissants autoportants en combinaison avec des barrières levantes.

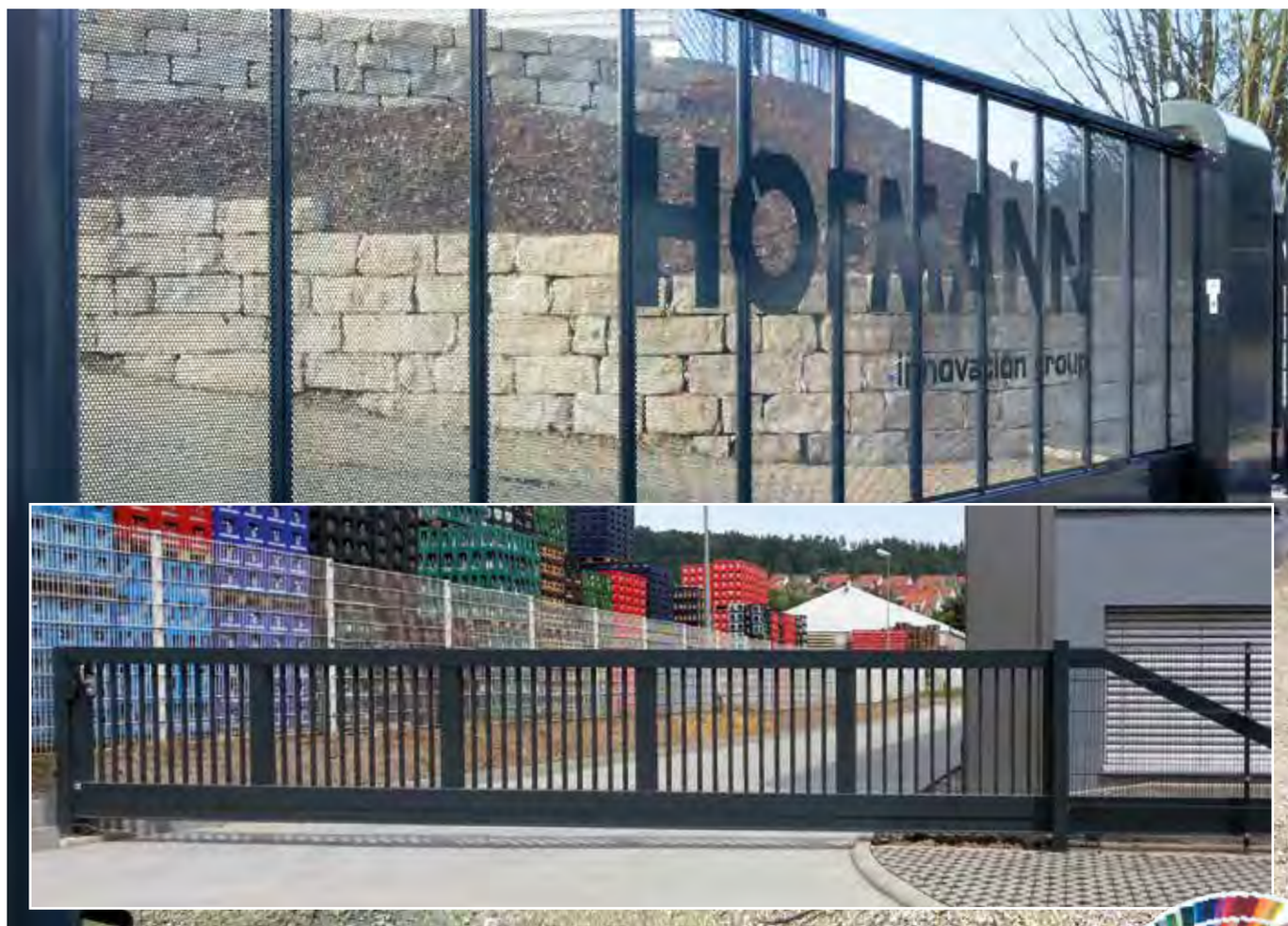


Protection anticorrosion	Galvanisé et revêtu par poudre.			
Coloris	Coloris RAL standards	Revêtement par poudre		
Dimensions	Largeur de passage	Hauteur	Vitesse	Motorisation
à 1 vantail	jusqu'à 9.3 m	jusqu'à 2.5 m	jusqu'à 0.5 m / sec	manuel ou électrique
à 2 vantaux	jusqu'à 18.6 m	jusqu'à 2.5 m	jusqu'à 1.0 m / sec	manuel ou électrique
Cycles	Entrainement UT (24V) jusqu'à 30 cycles par jour. Vitesse 0.20m/sec. Entrainement HMD (230V) jusqu'à 50 cycles par jour. Vitesse 0.25m/sec. Entrainement HMD230S (230V) jusqu'à 50 cycles par jour. Vitesse 0.50m/sec.			
Motorisation	Entrainement de microprocesseur intégré et de régulateurs de fréquence.			
Variantes	Entrainement manuel ou électrique. Barre dentée ou saillie biseauté.			

D'autres dimensions et remplissages (panneau double fil, tôle ondulée, etc.) sont disponibles sur demande.

Portail coulissant en aluminium

Le portail coulissant autoportant en aluminium est disponible avec un fonctionnement manuel ou une commande électrique. En combinaison avec le logo de l'entreprise, l'entrée devient ainsi la carte de visite représentative de l'entreprise. A part le design et la qualité, le plus important de chaque portail est la sécurité pour le terrain. Les portails coulissants en aluminium sont idéals pour ça. Le cadre en aluminium soudé donne au portail une force et une stabilité particulières. Les portails coulissants autoportants en aluminium peuvent être fabriqués dans des dimensions standards, ainsi que sur mesure. En option vous pouvez obtenir une barre dentée anti franchissement sur le portail.



Protection anticorrosion	Revêtement par poudre.			
Coloris	A choix	Revêtement par poudre		
Dimensions	Largeur de passage	Hauteur	Vitesse	Motorisation
à 1 vantail	jusqu'à 15.0 m	jusqu'à 2.25 m	jusqu'à 18 m/min	manuel ou électrique
à 2 vantaux	jusqu'à 30.0 m	jusqu'à 2.25 m	jusqu'à 18 m/min	manuel ou électrique
Cycles	jusqu'à 50 cycles par jour.			
Electricité	230 V			
Motorisation	Toutes les commandes usuelles sont compatibles.			
Remplissage	Barreaux carrés 30x30 mm / 40x30 mm, barreaux ronds Ø 25 mm, barreaux mis à travers Barreaux Ø 25 mm. Panneau double fil 8/6/8 mm ou 6/5/6 mm, tôle entière 2 mm, tôle ondulée Ø 10,20,30 mm.			

Liftgate

Haut, toujours plus haut avec le Liftgate. Ce concept innovateur de portail répond à presque toutes les exigences en matière de portail. Le Liftgate est esthétique, rapide, sûr et avant tout il prend peu de place. Les possibilités de conception individuelles font référence de carte de visite de chaque entreprise industrielle moderne.



Protection anticorrosion	Parties en acier galvanisées à chaud, revêtement par poudre en option. Parties en aluminium, revêtement par poudre en option.			
Coloris	Coloris RAL standards	Revêtement par poudre.		
Dimensions	Largeur de passage	Hauteur	Temps d'ouverture	Commande
Vantail	jusqu'à 12.0 m	jusqu'à 2.40 m	env. 6 secondes	système de freinage de détresse électrique / mécanique
Motorisation	«Gate-Control» complet avec alimentation automatique et surveillance du temps de marche.			
Commande	2 pcs moteurs hélocoidales 0.75 kW, interrupteur à clé ouvert/fermé, bouton d'arrêt d'urgence, feux clignotants, barrière photoélectrique pour la surveillance du passage, barre de sécurité de contact pour la sécurité de la barre inférieure du portail.			



Barrière levante

Différentes exécutions de ce produit, semi ou entièrement automatique et des dimensions variées sont à disposition. Pour une ouverture et une fermeture automatique, équipez tout simplement votre barrière d'une boucle d'induction. Afin d'éviter une fermeture de la barrière, si une voiture est placée sous le bôme de la barrière, une barrière avec une boucle d'induction doit être mise.



Protection anticorrosion	Boîtier en aluminium, revêtement par poudre IP54. Bôme en aluminium et partie inférieure matelassé en caoutchouc.		
Coloris	Coloris RAL standards		
Dimensions	Largeur de passage	Commande	Vitesse spécifique
Utilisation standard	de 2.5 m jusqu'à 8.0 m	avec TRIACS pour	différentes possibilités de réglage
Utilisation spécifique	jusqu'à 12.0 m	5'000'000 cycles	
Electricité	230 V/50Hz		
Commande	MO 63 «Comfort»: douille pour 2 détecteurs, entrée durée ouvert/fermé, alimentation automatique et temps d'avertissement OUVERT/FERME à programmer. 12VDC et 24Vdc, stabilisé, à 500 mA, en plus 700mA pour appareils externes. MO 64 «Plus» en plus: 3 détecteurs, relais multifonctions à programmer, compteur de cycles, compteur de services, fonction reset, mémoire d'erreurs, fonction «homme-mort», comptage véhicules, freeze-mode.		
Software	PC «Easy Control» pour la configuration personnelle. Analyse de boucle et service, compte-rendu. Logiciel tableau de table avec raccordement de caméra, minuterie annuelle, comptage différentiel, notification SMS et e-mail.		



Borne

Les bornes font l'effet d'un objet massif et évitent que des véhicules non voulus puissent pénétrer dans le terrain. Si le passage doit être libéré, la borne peut se descendre et remonter en étant réglée électroniquement.



Coloris	Coloris RAL standards						
Dimensions			Poids soutenu		Stabilité	Vitesse	
	Diamètre	Hauteur	Baissé	Soulevée	Choc	Ouvrir	Fermer
Borne statique	Ø 21.0 cm	50.0 cm / 70.0 cm	-	-	800 joule	-	-
Borne automatique	Ø 21.0 cm	50.0 cm / 70.0 cm	15`000 kg	300 kg	800 joule	6 sec	9 sec
Électricité	230 V						
Commande	Pour 1 - 4 bornes. Alimentation 230V monophasé, max 350W par actionnement.						
Offre	Large assortiment de produits y compris des versions avec des feux clignotants, chauffage, alarme.						

Tourniquet

Les tourniquets servent à régler l'accès des personnes. Ils sont livrables en mode mécanique, électromécanique ou avec un moteur électrique. Les systèmes de clôture et de sécurité existants ainsi que d'autres options telles que le lecteur de cartes, badges ou télécommande peuvent être intégrés sans problèmes.



Protection anticorrosion	Toutes les pièces en acier, si elles ne sont pas galvanisées à chaud à l'intérieur et à l'extérieur, ou en V2A, sont métallisées. Revêtement par poudre en 2 fois.
Coloris	Coloris RAL standards
Rotation	3 x 120° ou 4 x 90°
Tourniquet	Standards 130.0 cm, en option 115.0 cm jusqu'à 300.0 cm.
Dimensions standards	Largeur totale 157.0 cm, hauteur totale 227.0 cm, hauteur de passage 206.0 cm.
Axe V2A	Etrier d'arrêt Ø 27 mm ou barres d'arrêt Ø 42 mm.
Remplissage	Barreaux
Commande	Commande individuellement programmable.
Équipement spécial	Tourniquet complet en V2A acier inox. Enregistrement depuis poste à accès direct ou lecteur de cartes. Porte de passage pour chaise-roulantes et vélos.

Clôture de sécurité Powerfence

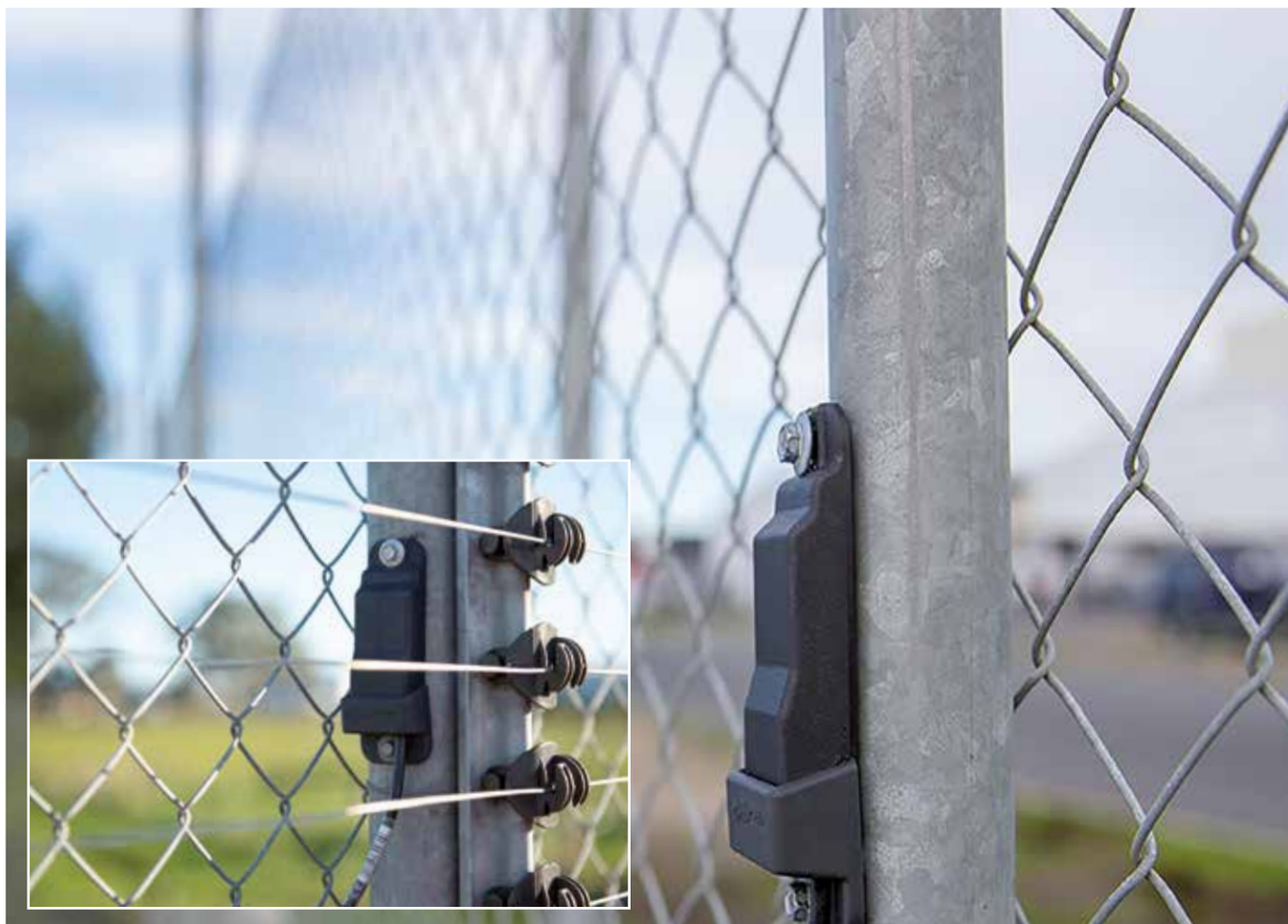
Avec une clôture de sécurité Powerfence, vous protégez votre périmètre de manière efficace contre les visiteurs non désirés. L'accès non autorisé sur votre terrain est empêché assez tôt à la frontière de votre objet. Des intrus qui touchent à la clôture, sentent un bref choc électrique, qui les empêchera d'autres tentatives. La haute tension qui alimente les fils est extrêmement douloureuse en étant toutefois sans danger pour l'homme.



Autorisation	Selon norme européenne IEC 1011
Durée d'impulsion	0.00350 ms
Pause d'intervalles	1.2 s (correspond à 1 HZ)
Tension	env. 7800 V
Distance fils horizontaux	92 mm
Fonctions supplémentaires	Détection efficace contre les tentatives de cambriolage
	Protection anti-sabotage grâce à une alarme en cas de franchissement
	Plusieurs zones peuvent être configurés individuellement
	A combiner avec image et système de surveillance biométrique
	Système de guide pour accès et pour bâtiments possible en option
	Surveillance centrale

Clôture de sécurité y compris détection

Des systèmes de protection Perimeter peuvent activement décourager les attaques, les reconnaître et alarmer immédiatement le personnel de sécurité. Le détecteur de défaut Z20 augmente la protection par détection intelligente des vibrations ou les mouvements dans la structure de la clôture. En cas de dépassement des critères prédéterminés une alarme est déclenchée.



Circuit	Jusqu'à deux circuits indépendants dans la clôture. Jusqu'à 6 sections de clôtures plus défauts de terre.
Dissuasion	Dissuasion active par la haute tension / impulsions électriques réglées.
Alarme	En cas de franchissement, coupe, court-circuit ou manipulation.
Configuration	Diverses possibilités de configuration individuelles possibles.
En combinaison avec	Clôture électrique, détecteurs, contrôle d'accès électronique, alarme en cas de cambriolage, système vidéo, système de management d'immeubles.

Filet en acier inoxydable

Les filets en acier inoxydable offrent une apparence moderne et noble. Des fonctions spéciales comme la résistance à la corrosion, des surfaces lisses et sans pores caractérisent ce matériel. Le filet en acier inoxydable est construit selon le principe de l'accordéon et n'a pas de fils croisés. Une des variantes la plus noble d'une délimitation.



Coloris	Coloris RAL standards
Utilisation	Remplissages de garde-corps, filets pare-ballons, filets de sécurité, filets de protection, architecture de filets, enclos pour animaux, sécurité sur les ponts.
Fils	Ø 1.0 jusqu' à Ø 5.0 mm
Maillage	Dimensions standards de 38.2 x 20.0 mm jusqu'à 512.0 x 300.0 mm.
Montage	Y compris cadre tubulaire ou à monter à des solutions existantes.
Matériel	Groupe matériaux inoxydable AISI316.

Grillage simple torsion Design

Le grillage simple torsion Design est unique. La symbiose parfaite entre l'art et le design donne à votre grillage simple torsion une touche d'esthétisme. Ses applications sont aussi polyvalentes que les possibilités de conception. Que ce soit pour des balustrades ou des séparations d'espaces à l'intérieur ou à l'extérieur, des façades ou des clôtures pour le secteur public, chaque solution est unique, elle est fabriquée puis montée sur demande.



Coloris	Coloris RAL standards			
Matériel	Galvanisé			
Dimensions	Largeur	Cadre	Maillage	Hauteur
	200.0 cm	35 x 35 x 2 mm	50 mm	de 50.0 cm jusqu'à 600.0 cm
Epaisseur du fil	de 1.5 jusqu'à 4.0 mm			
Design	Individuellement, selon le souhait du client.			



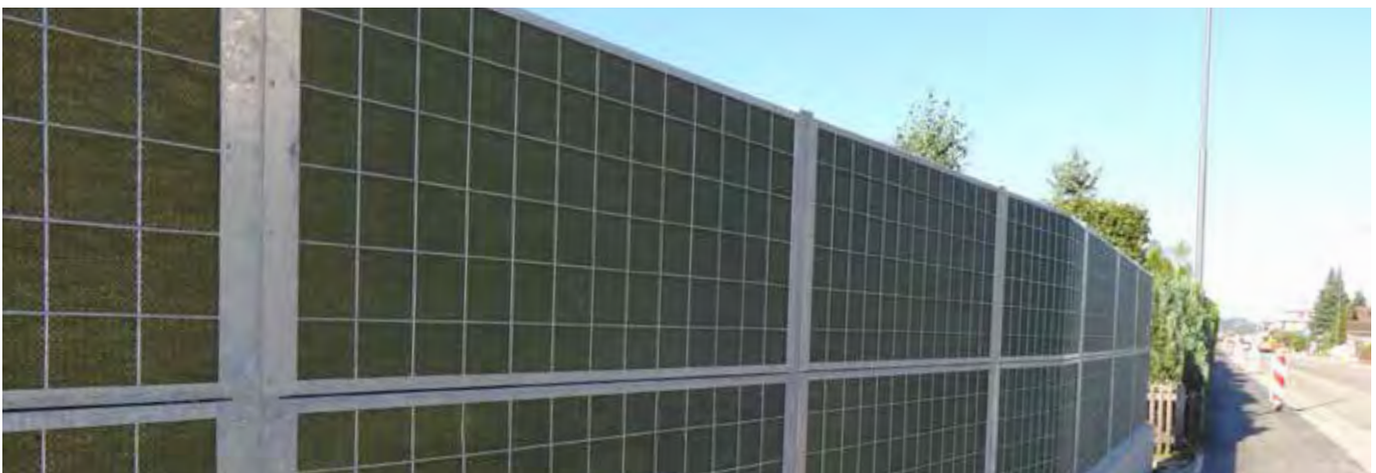
Pare-vue

D'un côté le pare-vue tient à l'abri les regards indiscrets, d'autre part il crée une atmosphère accueillante. Un grand choix de matériaux de haute qualité tels que le bois, le verre, le métal ainsi que diverses combinaisons. Par exemple, le système Flechtfix, qui est composé de panneau double fil et de bandes pare-vue tissées dans le panneau. Une autre possibilité est d'utiliser les gabions de plusieurs façons. La délimitation intemporelle et robuste offre des possibilités presque illimitées dans la conception. Les variations de hauteur, de remplissage et de combinaisons avec d'autres matériaux sont possibles.



Antibruit

C'est dans le calme que sera la force. Swissclôture offre des panneaux antibruit spécifiquement développés et très absorbants contre le bruit à la route, le rail et le bruit de loisirs. Les systèmes de protection contre le bruit absorbant le son sont disponibles dans différents matériaux, et dimensions.





Montage professionnel

Le service de montage professionnel se charge de l'installation de votre clôture. Avec plus de 26 ans d'expérience pratique nous vous garantissons une exécution du travail de grande qualité. Des machines et outils spéciaux nous permettent de réaliser un montage efficace et à moindre frais.



Conseils personnalisés

Des collaborateurs qualifiés vous visiteront directement sur place. Votre besoin et vos souhaits seront discutés ensemble. Basé sur ceci vous recevrez une solution de clôture faite sur mesure et parfaitement adaptée à vos besoins. Il n'y a pas de limites à la créativité.



Entretien et service

Avec ses collaborateurs spécialement formés et très efficaces, Swissclôture se charge de vos travaux de service et de maintenance prescrits.



Environnement

Les pensées et les actions écologiques font partie intégrante de notre culture d'entreprise. Un rapport harmonieux et respectueux avec la nature est une évidence pour notre entreprise et dans nos tâches quotidiennes.



Garantie

Une garantie de deux ans vous est offerte sur le montage effectué par Swissclôture. Pour certains systèmes de clôture, la garantie est même prolongée.

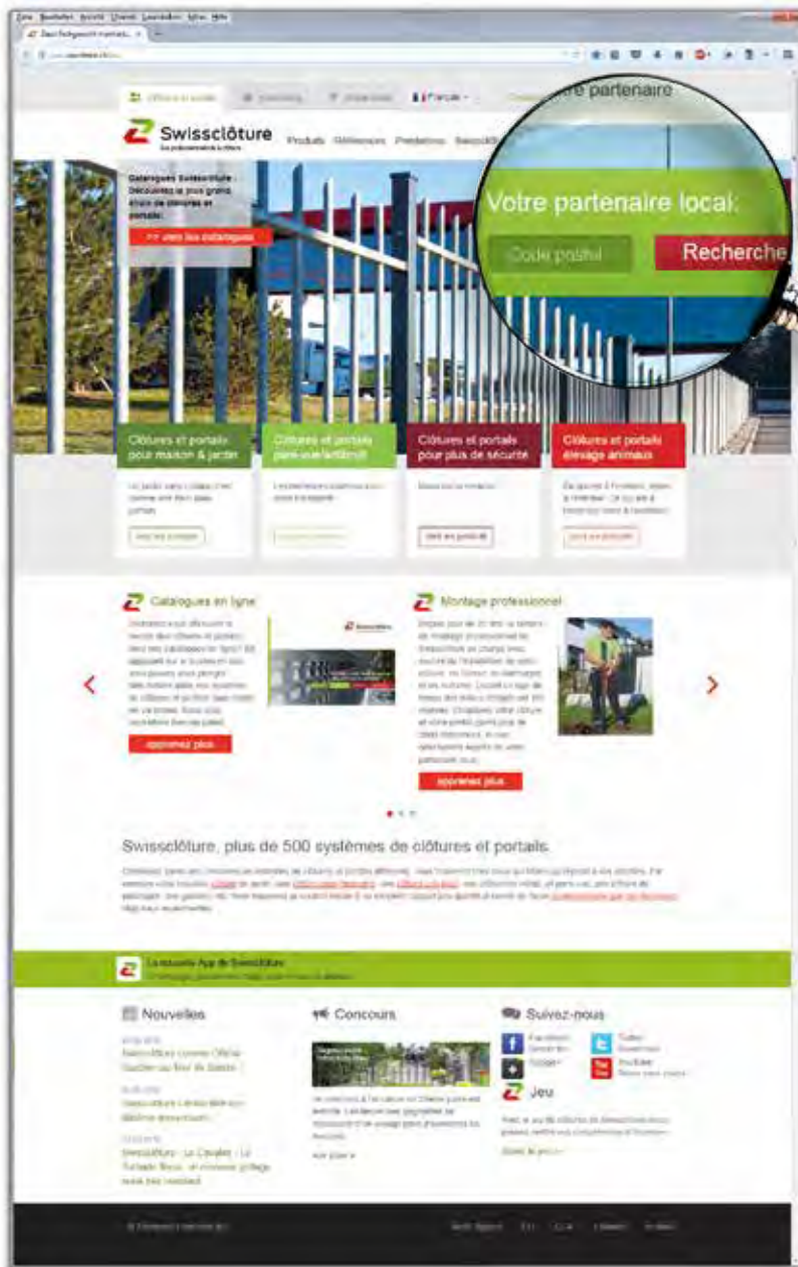


Normes juridiques

Vous recevez de notre part la garantie que nos produits correspondent aux normes juridiques.

Contact

Trouvez maintenant votre partenaire Swissclôture régional sur www.swisscloture.ch.



D'une touche de doigt à la clôture de rêve.

L'application „Zaunteam App“ rend la planification pour clôturer un terrain en un jeu d'enfants. Simplement dessiner avec le doigt la ligne de clôture souhaitée directement dans l'image satellite ou sur une photo, au besoin mettre les poteaux et prévoir les portails. Ensuite enregistrer le projet et en l'espace de quelques minutes demander une offre à titre indicatif.



Les professionnels de la clôture

- Le plus grand choix
- Des conseils personnalisés sur place
- Des solutions individuelles pour votre clôture
- Un montage professionnel
- Un juste rapport qualité - prix
- Proche de chez vous



Maison & Jardin



Pare-vue & Antibruit



Industrie & Sécurité



Elevage d'animaux

 Maintenant aussi à commander dans le Online Shop! www.swisscloture.ch/shop

 Visitez nous sur Facebook

 Visitez nous sur GOOGLE+

 Visitez nous sur Twitter

www.swisscloture.ch

 Demandez maintenant gratuitement le catalogue détaillé.

Tél. gratuit 0800 84 86 88