

HOLLER |||||



HOLLER ||||| HOME

Portails et clôtures pour le secteur privé

innovant. durable. sûr.

version 2023 (éd. 1)

Chers clients potentiels et existants !

Depuis 1992, nous fabriquons des portails et des clôtures en aluminium de haute qualité dans notre usine de Wagna, dans le sud de l'Autriche.

Les produits de la série HOLLER HOME sont entièrement adaptés au domaine privé et sont conçus exactement en fonction de vos exigences et de vos souhaits. Les portails et clôtures de cette série sont flexibles dans leur utilisation, variés dans leur design et durables dans leur utilisation quotidienne. Combinez la protection des vos objets avec un effet décoratif particulier et choisissez parmi nos nombreuses possibilités de conception.

Notre équipe d'ingénierie développe des solutions innovantes à la pointe de la technologie tout en s'attachant à optimiser les produits existants.

Nous accompagnons chaque projet depuis le conseil, la planification et la clarification technique jusqu'à la livraison et restons à votre disposition après la fin du projet, avec un service complet et fiable.

Nous vous souhaitons une bonne lecture de notre catalogue.

Votre équipe de Holler Tore



BERLIN

Intemporel et sobre

Intemporel et fonctionnel, le modèle BERLIN s'intègre dans son environnement. Pour les panneaux, des barreaux de dimensions 30/20, 40/20 ou 80/20 sont disponibles. Aérien et filigrane avec un espacement des barreaux de 80 à 100 mm ou comme protection contre les regards indiscrets avec des barreaux de 80 mm de large et des espaces intermédiaires de moins de 40 mm. Un style intemporel à l'élégance sobre.

Classique.



Fig. 1



Fig. 2

Barreau 30/20



Barreau 40/20



Barreau 80/20



Fig. 3

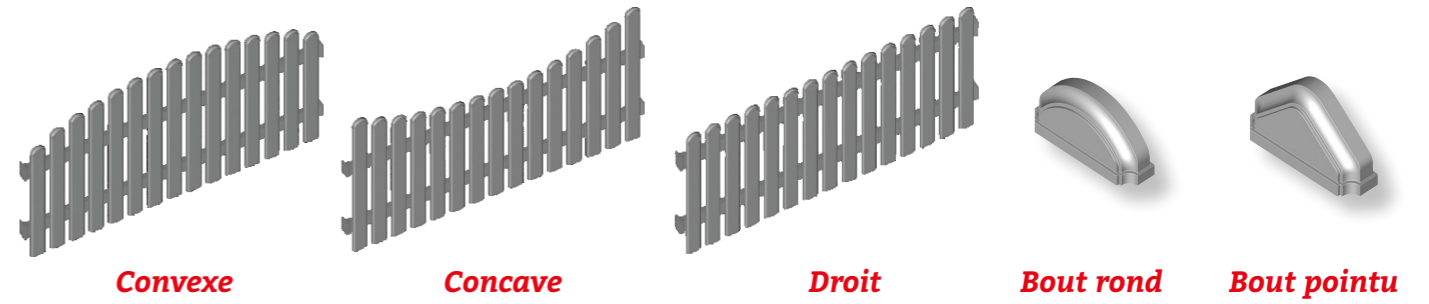


Fig. 4

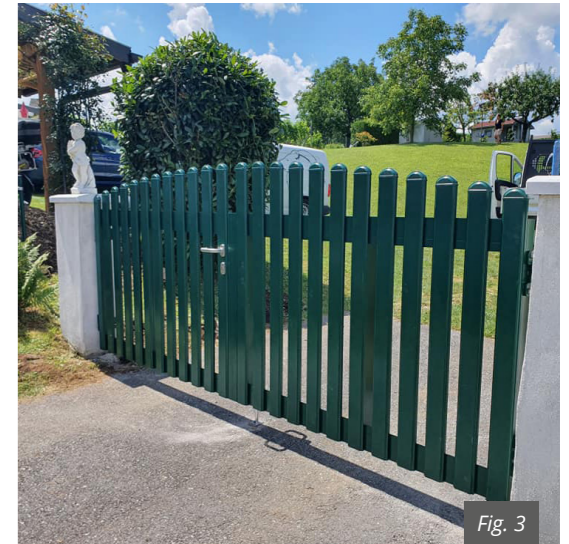
SALZBURG

Classique et éprouvée

La version classique de la palissade, disponible en différents coloris standard ou spéciaux, s'intègre de manière esthétique dans l'ensemble, aussi bien pour les maisons de style que pour les constructions modernes. Largeur des lattes 85 mm, épaisseur des lattes 20 mm avec renforcement de l'entretoise centrale, l'écart entre les lattes peut être choisi individuellement : env. 40 mm (standard), env. 15 mm ou opaque. Qu'il s'agisse d'un arc en plein cintre, d'un arc droit ou d'un arc en gradins, le choix varié répond à tous les souhaits.



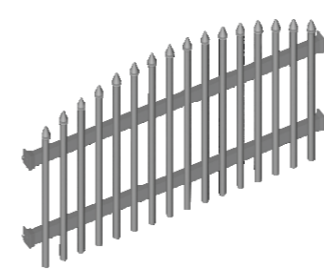
Classique.



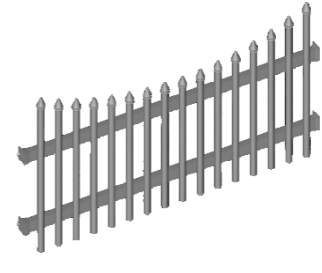
PARIS

Élegante et stylée

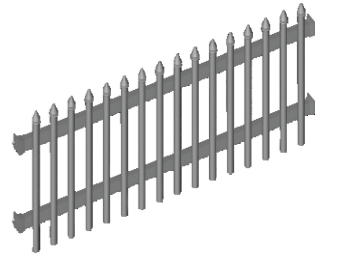
Un style élégant pour les maisons classiques, les bâtiments anciens et les villas. Clôture de palissade à barreaux ronds lisses, diamètre 30 mm. La distance entre les palissades peut être choisie librement : environ 80 mm (standard), environ 60 mm ou moins. Sur demande, deux rangées de palissades de hauteurs différentes sont également disponibles.



Convexe



Concave



Droit

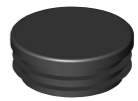
Classique.



Bout sphérique



Bout pointu



Bout plat



Bout en oignon



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

MIAMI

Rectiligne et expressif

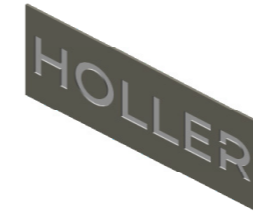
L'élégance intemporelle de ce modèle confère à chaque objet une expression unique et assure une intimité agréable et une protection optimale. Les versions sont disponibles en un ou plusieurs coloris et avec différents éléments décoratifs. La rectitude de l'aspect général est encore accentuée par l'installation de fixations « invisibles ».



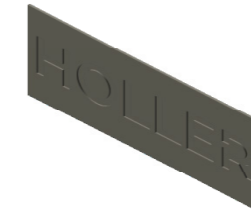
Fig. 1

Solutions individuelles

Les portails de caractère sont de véritables accroche-regards, qu'ils soient arrondis, angulaires ou qu'ils utilisent les matériaux modernes les plus divers. Notre équipe d'ingénierie se charge de la mise en œuvre technique des exigences spécifiques du client. Avec des solutions sur mesure comme le fraisage, la découpe au laser, l'éclairage LED, les logos, les panneaux, etc., le portail devient unique.



Fraisage non revêtu



Fraisage revêtu



Découpe laser ouverte



Découpe laser avec tôle, sur fond de couleur



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



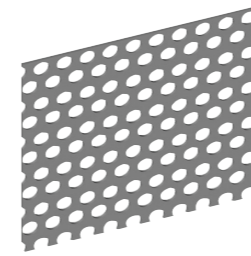
Fig. 6

Moderne.

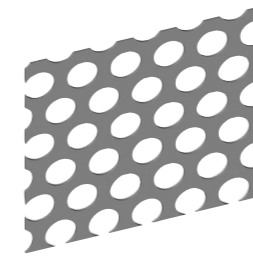
PERFORA

Attractif et fonctionnel

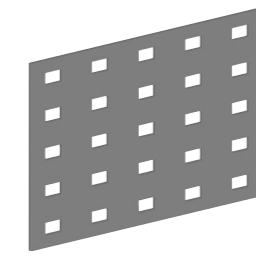
Un design élégant séduit par sa noble sobriété. Grâce aux différentes perforations et aux estampages, une excellente protection visuelle est obtenue tout en valorisant l'aspect de l'objet. Pour les portails et les clôtures, la tôle perforée est insérée dans le cadre statique; pour les clôtures, il existe quatre profils d'encadrement différents au choix.



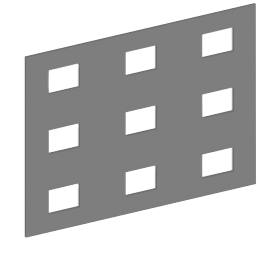
En quinconce Ø 10



En quinconce Ø 20



Droit □ 10



Droit □ 20

Autres perforations disponibles.

Moderne.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4

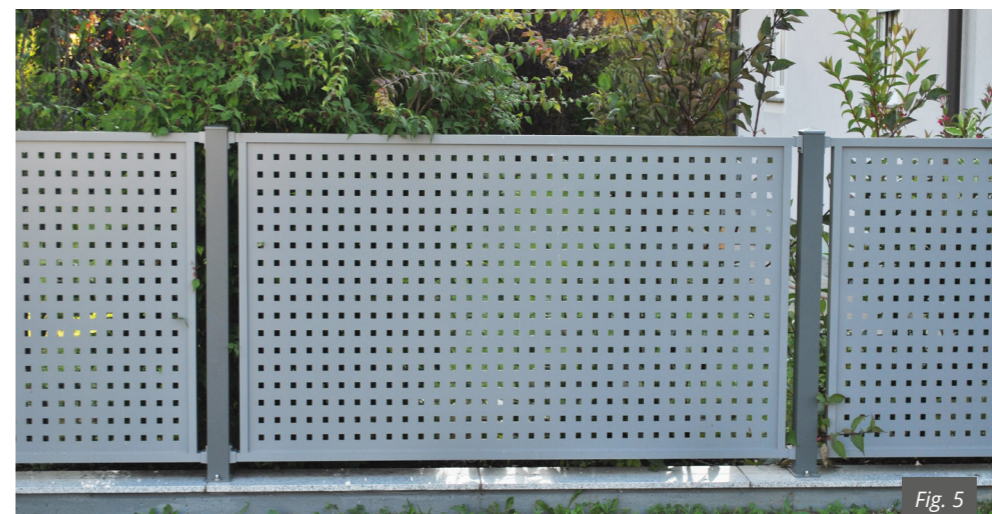


Fig. 5



Fig. 6

AMSTERDAM

Simple et moderne

Donnez une touche nordique à votre système de portail et de clôture.
Le modèle AMSTERDAM incarne un design intemporel et sobre et constitue un complément parfait pour l'architecture moderne. Différentes largeurs de lattes et différents écartements de lattes sont disponibles.



80 mm



120 mm



150 mm

Autres largeurs de lattes et espacement des lattes disponibles.

Moderne.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6

CUMERA

Agréable et convivial

L'osier, du latin *cumera*, composé de tiges d'osier et de lamelles de bois, a été utilisé pendant des millénaires comme clôture et pare-vue dans différentes cultures. Nous avons redécouvert ce design et le fabriquons en trois variantes comme élément de décoration ou comme clôture complète de protection visuelle. Les bandes d'aluminium colorées, tressées sur des tiges en acier inoxydable revêtues ou décoratives, confèrent au modèle Cumera une touche architecturale des plus sophistiquées.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



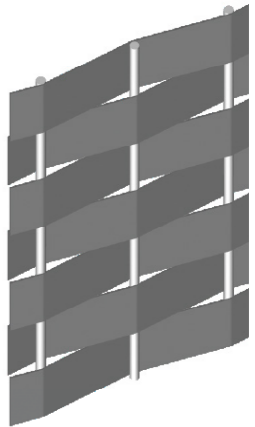
Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Largeurs possibles :
60 mm, 80 mm ou 100 mm

Extraordinaire.

LAMELLE

Aérienne et chic

Les lamelles en aluminium qui se chevauchent et sont disposées en biais constituent une protection visuelle à la fois originale et raffinée. Les rainures décoratives des lamelles, agréables à l'œil, confèrent à l'objet un caractère vivant, une aération et une structure. Le modèle LAMELLE est utilisé partout où l'intimité doit être protégée. Disponible en différentes couleurs jusqu'à de 2 m de hauteur.



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5

Extraordinaire.

EXTRA++

Unique et charmant

Extra++



Fig. 1



Fig. 4

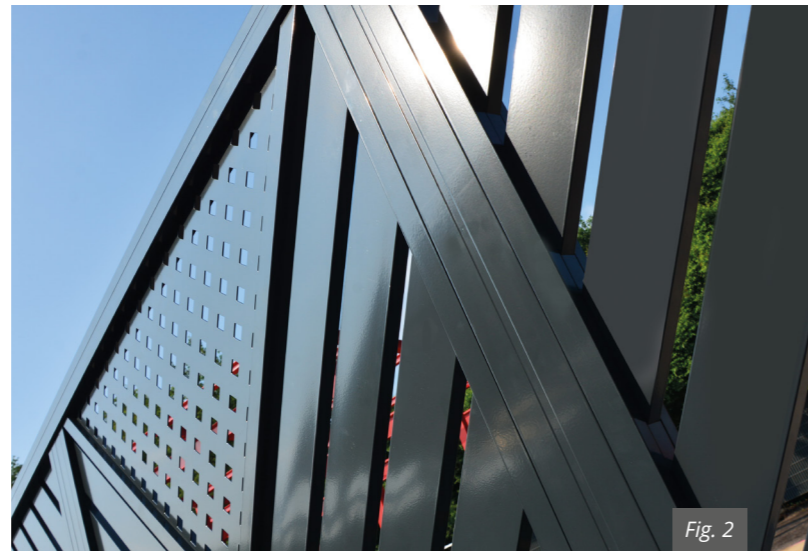


Fig. 2



Fig. 5



Fig. 3



Fig. 6

EXTRA++

Unique et charmant



Fig. 7



Fig. 10



Fig. 8



Fig. 11



Fig. 9

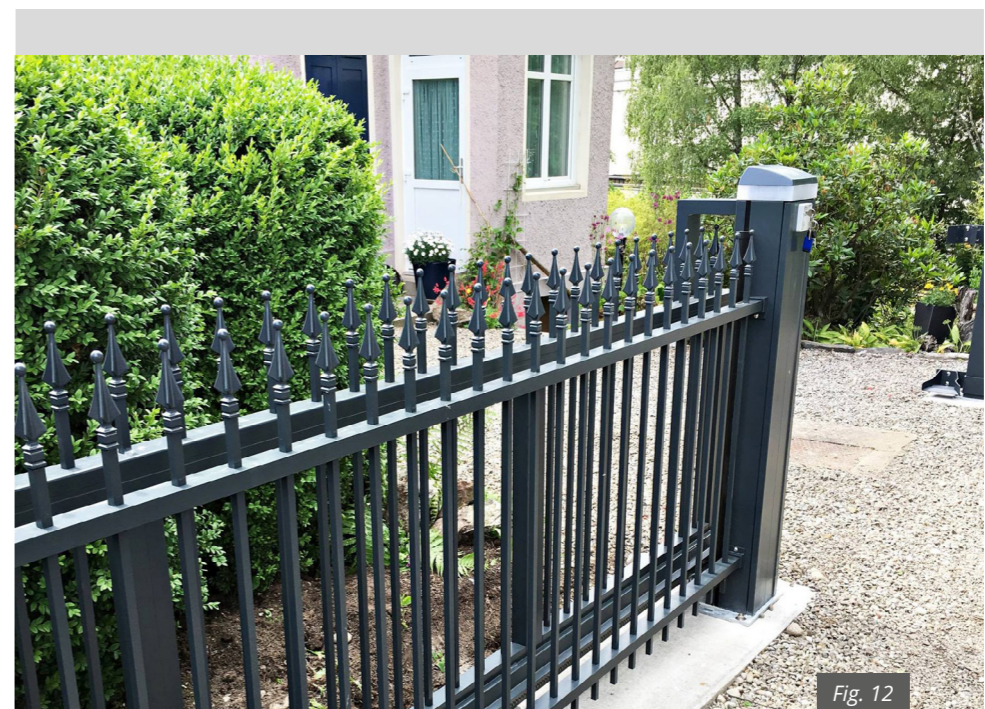


Fig. 12

Revêtement par poudre

Nos produits sont dotés d'un revêtement par poudre de haute qualité, appliqué dans notre propre usine. Une résistance maximale aux intempéries, un entretien facile et des surfaces résistantes aux rayures garantissent beauté et qualité pour de nombreuses années.

- ✓ Grand choix de coloris standard et spéciaux
- ✓ Facile d'entretien
- ✓ Résistant aux rayures
- ✓ Résistant aux intempéries
- ✓ Peu d'entretien
- ✓ La beauté pour de nombreuses années



Coloris

RAL standard mat

RAL 5010 Bleu gentiane	RAL 6005 Vert mousse	RAL 6009 Vert sapin	RAL 7016 Gris anthracite
RAL 7040 Gris fenêtre	RAL 7047 Telegris 4	RAL 8001 Brun terre de Sienne	RAL 9005 Noir foncé
RAL 9010 Blanc pur	RAL 9016 Blanc signalisation		

Structure fine

RAL 6005 Vert mousse	RAL 7016 Gris anthracite	RAL 7040 Gris fenêtre	RAL 7047 Telegris 4
RAL 8001 Brun terre de Sienne	RAL 8014 Brun sépia	RAL 9006 Aluminium blanc	RAL 9010 Blanc pur

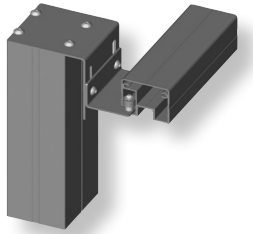
Peintures mica architecturales

Gris clair	Argent
Gris foncé	Marron
Gris graphite	Vert foncé

Coloris spéciaux RAL
à choisir également individuellement

Entraînement et structure

Entraînement pour portails coulissants



HOLLER H60



- Entraînement de portail coulissant dans le poteau de support
- Débrayage de secours intégré avec feu clignotant
- Serrure et clé
- Tension d'alimentation 230 V/50 Hz
- Facteur de marche 30 %
- Vitesse de marche env. 17 cm/s
- Largeur d'ouverture max. 6 m
- Poids du portail max. 210 kg

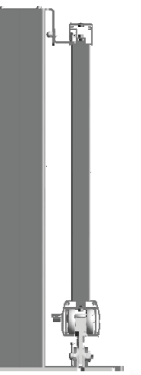
Le fonctionnement est autorisé sans barres palpeuses actives sur les arêtes de fermeture principales et secondaires.

Guide supérieur/support rouleau

Le guide supérieur/support rouleau est intégré de manière « invisible » dans la membrure supérieure, à l'abri des intempéries. La conception avec des roulements à billes nécessitant peu d'entretien garantit un fonctionnement sans défaillance, même dans des conditions météorologiques défavorables.

Technique de profilés

Le cadre statique est en aluminium extrudé très résistant. Les profilés spéciaux spécialement conçus à cet effet sont vissés entre eux par complémentarité de forme et se distinguent ainsi par leur gra...



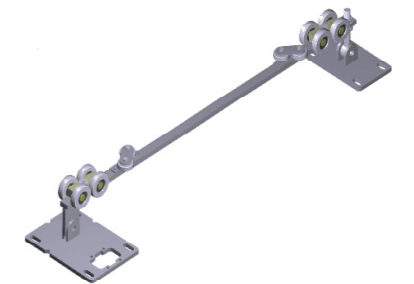
Entraînement pour portails battants

HOLLER H30 HOLLER H50



Entraînement en saillie

Entraînement fiable pour montage en saillie en technique 24 V pour portails battants d'une largeur allant jusqu'à 5 m (deux vantaux jusqu'à 10 m).



Le mécanisme de roulement

Le portail coulissant « flotte » presque sans bruit sur les galets de roulement qui nécessitent peu d'entretien. Huit galets porteurs sur roulements à billes et quatre galets transversaux sur roulements à billes assurent un déplacement régulier et une répartition optimale du poids. L'ensemble du mécanisme de roulement est monté sur des plaques à chevilles galvanisées à chaud.

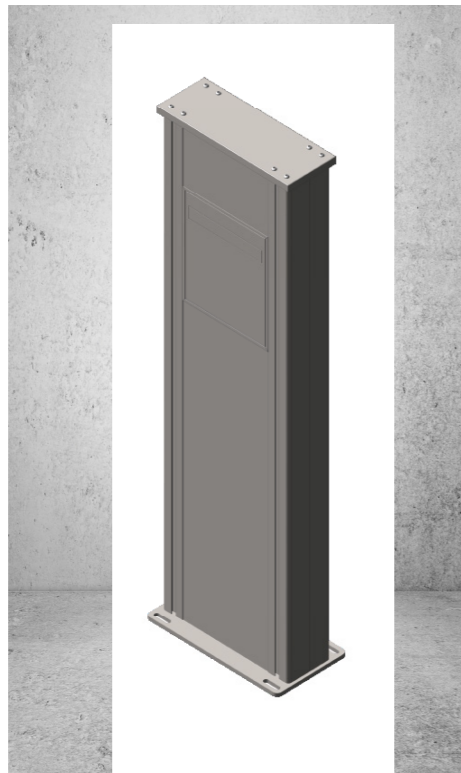
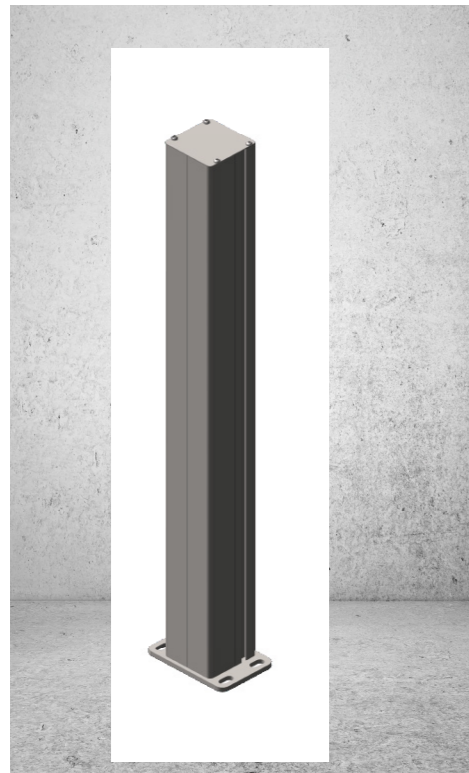
HOLLER H35



Entraînement sous-terrain

Entraînement sous-terrain confortable en technique 24 V pour portails battants d'une largeur jusqu'à 3,5 m (deux vantaux jusqu'à 7 m).

Colonnes intelligentes



Colonnes de commande et de communication

Colonne de boîte aux lettres

Colonne à colis

Découvrez notre offre variée de colonnes de commande et de communication en aluminium. Intégrez et personnalisez votre numéro de maison avec une découpe laser, un éclairage, un fraisage ou de l'acier inoxydable, etc. Une longue durée de vie est garantie grâce à une résistance absolue aux intempéries.

Les colonnes de boîte aux lettres sont des cartes de visite élégantes pour chaque foyer. Adaptées aux exigences et aux souhaits individuels de nos clients, elles séduisent par leur noble sobriété et leur grande fonctionnalité. Intégrez et personnalisez votre numéro de maison avec une découpe laser, un éclairage, un fraisage ou de l'acier inoxydable, etc.

À l'heure où le commerce en ligne ne cesse de se développer, il est de plus en plus important de pouvoir recevoir ses colis de manière simple et fiable, que l'on soit chez soi ou non. Intégrez et personnalisez votre numéro de maison avec une découpe laser, un éclairage, un fraisage ou de l'acier inoxydable, etc.

- 150 × 150 mm, aluminium, couvercle de fermeture plat et vissé
- Hauteur max. 2 500 mm
- Trappe de visite vissée à l'intérieur, ouverture 100 × 200 mm, ouverture 130 × 230 mm
- Découpes rondes ou carrées pour différents systèmes de contrôle d'accès, par ex. vidéo et interphone

- Volet d'insertion en acier inoxydable ou boîte aux lettres affleurante en aluminium
- Colonne en aluminium de haute qualité
- Fixation non visible de l'extérieur
- Combinable avec d'autres systèmes de portails et de clôtures HOLLER
- Découpes rondes ou carrées pour différents systèmes de contrôle d'accès, par ex. vidéo et interphone

- Entrée de colis depuis l'extérieur
- Retrait du colis de l'intérieur
- Colonne en aluminium de haute qualité
- Gouttières d'évacuation des eaux pluviales
- Combinable avec d'autres systèmes de portails et de clôtures HOLLER
- Découpes rondes ou carrées pour différents systèmes de contrôle d'accès, par ex. vidéo et interphone

Accessoires

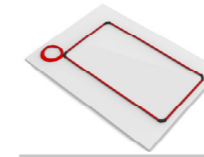
Accessoires électriques (exemples)



Télécommande



Contacteur à clé



Boucle d'induction

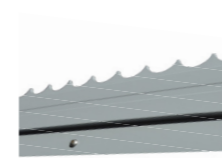


Module GSM



Horloge annuelle, hebdomadaire

Accessoires mécaniques (exemples)



Lisse défensive



Borne de clôture



Arrêt du portail



Chandelles dans différentes hauteurs



Porte-clés

Certification et distinction

Nos produits sont fabriqués selon des normes de qualité strictes et répondent à toutes les exigences des normes et directives applicables.



Depuis 1992, nous fabriquons dans notre usine de Wagna, dans le sud de l'Autriche, des portails et des clôtures en aluminium de haute qualité.

La curiosité et l'enthousiasme passionné pour la technique sont pour nous à la fois un moteur et une motivation. Notre équipe d'ingénierie développe des solutions innovantes à la pointe de la technologie tout en s'attachant à optimiser les produits existants. Des solutions sur mesure pour un large portefeuille de produits sont le résultat d'un artisanat de haut niveau et d'une technologie de pointe.

Notre équipe hautement qualifiée accompagne chaque projet depuis le conseil, la planification et la clarification technique jusqu'à la livraison et reste à votre disposition après la fin du projet, avec un service complet et fiable.

Votre partenaire sur place

Holler Tore Schweiz AG

Obere Au 4 / Rosental
9545 Wängi
SUISSE

Tel. +41 71 558 47 47
Fax +41 71 558 47 45

office@holler-tore.ch
www.holler-tore.ch

