



HOLLER |||||



HOLLER ||||| **PRO**

Portail coulissant **ECO**

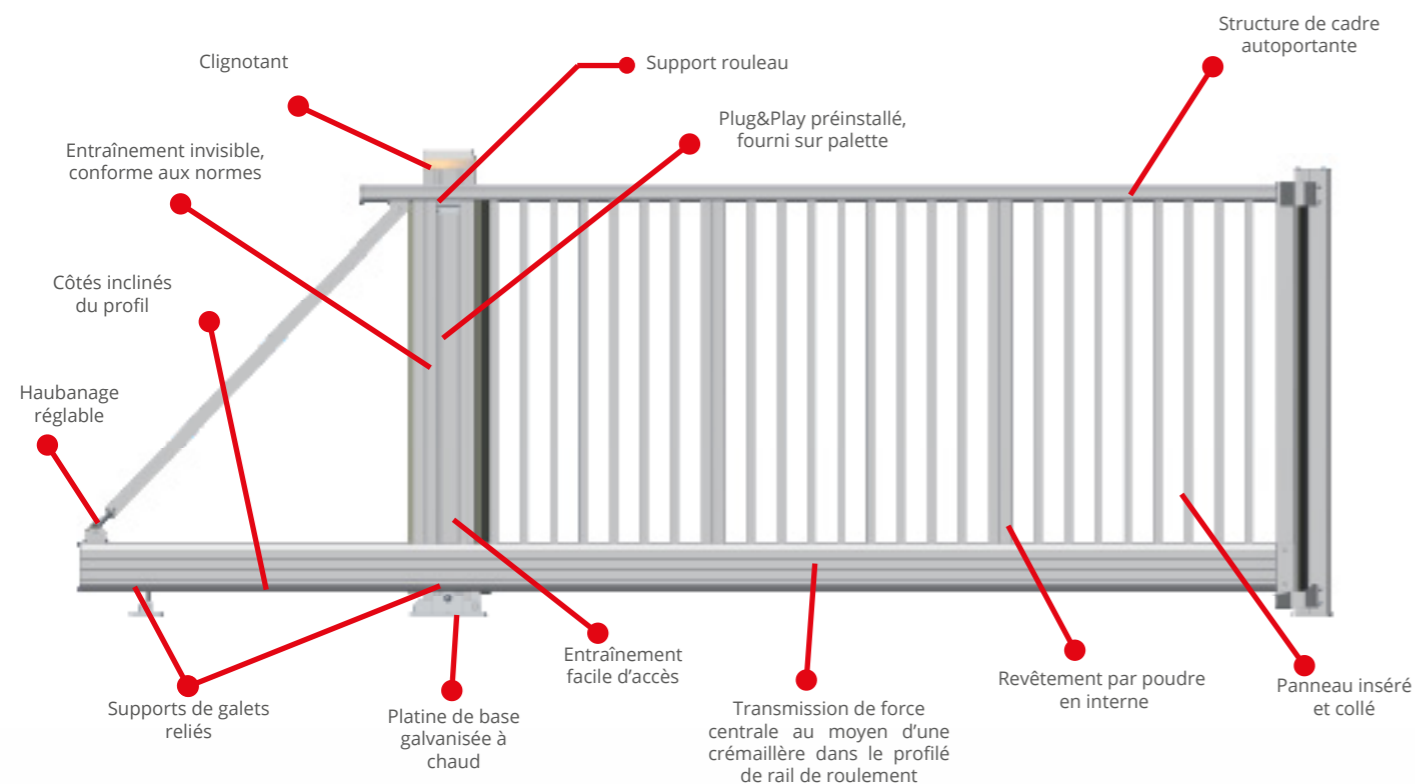
innovant. durable. sûr.

version 2023 (éd. 1)

Innovation et style

Le portail coulissant autoportant ECO de HOLLER PRO allie un artisanat solide à une fonctionnalité maximale. Des profilés en aluminium spécialement conçus et l'utilisation de matériaux haut de gamme sont les garants d'une longue durée de vie, de la sécurité et d'une qualité optimale. Des solutions globales sur mesure à un prix attractif s'intègrent harmonieusement dans l'environnement et le valorisent visuellement. La fabrication des portails coulissants est à la pointe de la technologie, dans le cadre de l'industrie 4.0 en réseau, dans l'une des usines de portails coulissants les plus modernes d'Europe.

Structure



Aluminium – robuste et polyvalent

Avec un poids de 2,7 g/cm³, l'aluminium ne pèse qu'un tiers de celui de l'acier. Ainsi, tant les galets de roulement et les galets porteurs que l'entraînement sont soumis à une charge nettement moins importante. Grâce à sa structure de surface lisse et propre, l'aluminium permet un revêtement coloré de haute qualité. L'aluminium est réutilisable (fusible) à presque 100 %, ce qui constitue une contribution précieuse à la protection de l'environnement.

- Structure du cadre vissée en aluminium (pour le rail de roulement et le cadre, voir tableau des dimensions).
- Vantail avec dormants dans l'épaisseur du cadre. Les panneaux sont insérés dans les segments.
- Garde au sol 100 mm : la hauteur du portail est indiquée de manière standard, y compris la garde au sol.
- Espacement maximal des barreaux de 120 mm pour une sécurité accrue.
- Guidage à rouleaux dans la membrure supérieure.
- Galets de roulements intérieurs.
- Liaison entre les stations de galets avant et arrière (acier).
- Crémaillère centrale intégrée dans le profilé de rail de roulement, donc protégée contre les intempéries et les salissures.
- Poteau d'entrée et de support avec platine de base en version simple ou double.
- 250 cycles/jour max.
- Combinable visuellement et techniquement avec d'autres produits de notre gamme (portillon, clôture, boîte aux lettres, etc.).

Tableau des dimensions

Le portail coulissant autoportant ECO de HOLLER PRO est disponible en standard dans les hauteurs suivantes: 1 000, 1 250, 1 500, 1 800, 2 000, 2 250 et 2.500 mm.

Vide entre les poteaux	Longueur de vantail	Rail de roulement	Dormant	Membrure supérieure	Poteau de support	Poteau d'entrée
3 000	4 400	HST28 137 × 200 mm	HST30 100 × 60 mm	HST29 120 × 65 mm	Simple	Simple
4 000	5 600					
5 000	6 600					
6 000	8 100					
7 000	9 100					
8 000	10 600					
9 000	11 600					
10 000	13 100				Simple	Simple

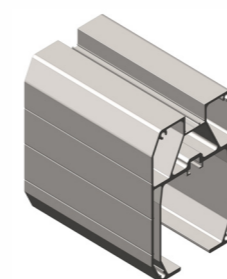
Données en mm

Version

Le portail coulissant ECO de HOLLER PRO est livrable en standard en **cinq** versions différentes.

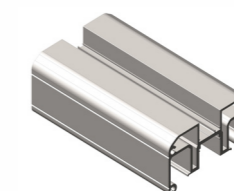


Rail de roulement

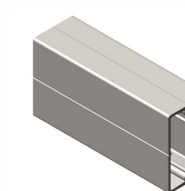


HST28
L × H 137 × 200

Cadre



HST29
L × H 120 × 65



HST30
L × H 100 × 60



Rail de roulement, barre palpeuse



Haubanage réglable



Support rouleau, poteau de support

Entraînement



Le système d'entraînement HOLLER convainc par sa finition de première classe, son design sobre et sa grande stabilité. Le poteau d'entraînement élégant offre de la place pour l'entraînement et les composants de commande et protège de manière optimale contre les intempéries et le vandalisme. Le clignotant à LED intégré garantit une sécurité maximale dans la zone de passage.

- Vide entre les poteaux : 3 m à 10 m.
- Poids du portail : jusqu'à 750 kg.
- Facteur de marche : jusqu'à 70 %.
- Vitesse : jusqu'à 10,8 m/min.

Sécurité

Le cadre en aluminium vissé et la Lisse défensive fournie sur demande assurent un maximum de sécurité et de protection. En cas de panne de courant, le fonctionnement est assuré par un pack de batteries de secours intégré. Les portails à commande manuelle sont en outre équipés d'une serrure spécialement conçue pour les portails coulissants. Tous les produits sont fabriqués conformément aux dernières prescriptions CE et à la norme EN 13241-1 relative aux portails. Pour les zones particulièrement sensibles, des variantes d'équipement supplémentaires sont disponibles, comme le Safety Plus de HOLLER PRO, une barre palpeuse sans contact qui détecte les obstacles à temps avant une collision.

Revêtement par poudre et coloris



Le portail coulissant ECO de HOLLER PRO est doté 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.

RAL 5010 Bleu gentiane	RAL 6005 Vert mousse	RAL 6009 Vert sapin	RAL 7016 Gris anthracite	RAL 7030 Gris pierre
RAL 7040 Gris fenêtre	RAL 7047 Telegris 4	RAL 8001 Brun terre de Sienne	RAL 9005 Noir foncé	RAL 9006 Aluminium blanc
		Autres coloris sur demande. Les coloris présentés ici peuvent différer des coloris du revêtement.		
RAL 9010 Blanc pur	RAL 9016 Blanc signalisation			

Certification et distinction



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



Fig. 1



Fig. 2

Accessoires électriques (exemples)



Télécommande	Contacteur à clé	Boucle d'induction	Module GSM	Horloge annuelle, hebdomadaire	Serrure à code

Accessoires mécaniques (exemples)



Lisse défensive	Borne de clôture	Serrure, incl. gâche à ressort	Arrêt du portail	Chandelles dans différentes hauteurs



Barreau 30 × 30 mm

Fig. 3



Barreau 30 × 30 mm

Fig. 6



Barreau rond 30 × 30 mm

Fig. 7



Barreau 30 × 30 mm

Fig. 8



Barreau 30 × 30 mm

Fig. 4



Grille de clôture à doubles barreaux légère, type 656

Fig. 5



Barreau 30 × 30 mm

Fig. 9



Barreau traversant Ø= 25 mm

Fig. 10

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

