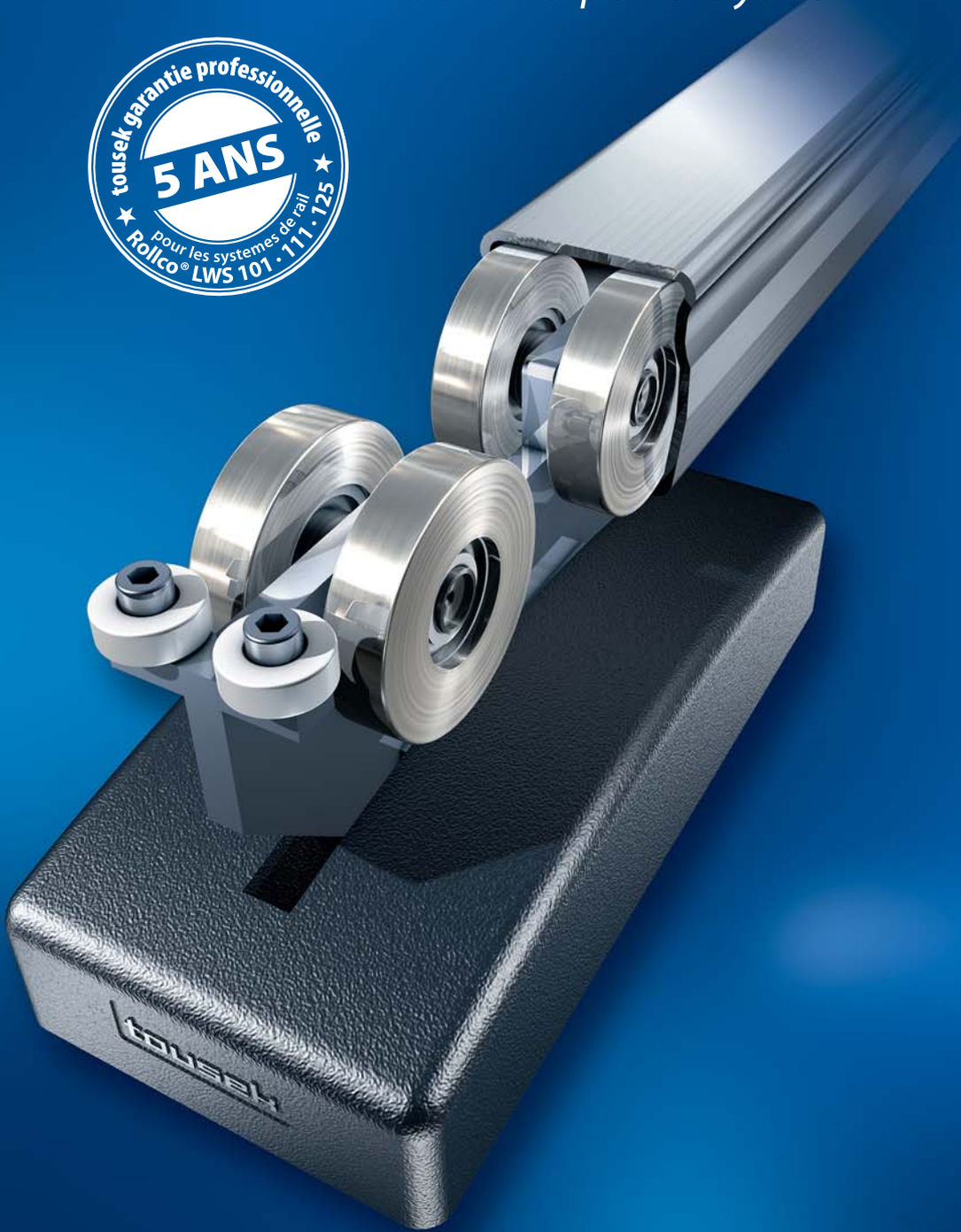


tousek Rollco® LWS 101, 111, 125

# Poutre-rail

solide & peu bruyant



Automatismes pour portails coulissants



Systèmes de guidage



Automatismes pour portails battants



Automatismes pour porte de garage



Barrières levantes automatiques



Commande de porte



Commande à distance



Systèmes de sécurité



Autres accessoires



**tousek**<sup>®</sup>  
AUTOMATISMES POUR PORTAILS

MADE IN AUSTRIA

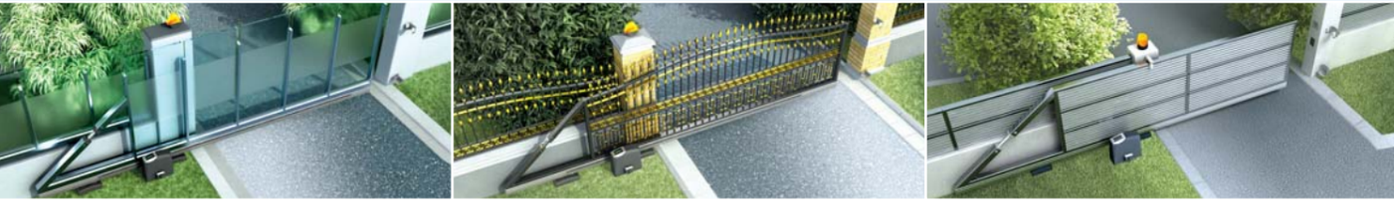
# tousek Rollco® LWS 101, 111, 125

Profils de rail en acier galvanisé, pour tous les portails coulissants autoportants



**GALVANISÉ AU FEU**

- fonctionnement silencieux ■ grande capacité de charge
- résistance optimale à la corrosion ■ montage rapide



largeur de passage maximale 7 mètres

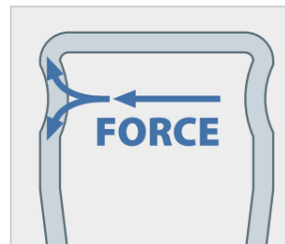


### Chariot inclinable en hauteur

Avec changement de charge il veille à un fonctionnement sans basculement et silencieux et à faible usure.

### Mur latéral concave

une rigidité nettement plus haute en comparaison avec murs "plats".



### Marquage pour perçage

Aide pour montage de la crémaillère. Gagnez ainsi du temps précieux!



### Capot de protection unique

protège et laisse la mécanique cachée.



### Silencieux

Le profilé en acier allié au système de rouleaux massif et aux grands rouleaux à roulements à billes garantit un fonctionnement très silencieux.

### Compatibles

Les systèmes de rail tousek Rollco® LWS 101, 111, 125 sont optimisés en vue d'une utilisation avec les entraînements de portail coulissant de la série Pull de tousek. Les deux systèmes peuvent bien entendu aussi être manoeuvrés à la main.



Le système de rail Rollco® LWS 101, 111, 125, réalise un concept novateur. Le profilé du rail, en feuillard d'acier galvanisé à chaud, peut être utilisé à l'extérieur sans autre traitement de surface.

Les portails coulissants autoportants présentent de nombreux avantages, notamment celui de « survoler » toutes les irrégularités du sol, même lorsque celui-ci est enneigé ou verglacé.

Le système de rouleaux massif, avec ses gros rouleaux en acier à roulements à billes, assure un guidage optimal et garantit un fonctionnement très silencieux et une très grande fiabilité, même à charge maximale, pendant de nombreuses années.

La vis d'ajustement permet d'éviter les effets de basculement en cas de réactions aux cycles d'effort. Autre élément caractéristique de la qualité selon tousek : les roulements à billes sans entretien, étanches à la poussière.



Support à rouleaux LWS

Construction massive en acier galvanisé, avec plaque d'appui en acier inoxydable, rouleaux en acier sur roulements à billes pour un fonctionnement silencieux.

Patin d'entrée en acier galvanisé



Montagekonsolen



Plaque d'extrémité en acier galvanisé avec rouleau de butée

Fourche d'entrée en acier galvanisé



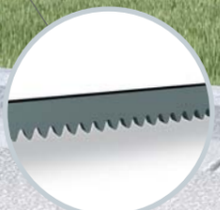
Étrier de guidage en acier galvanisé



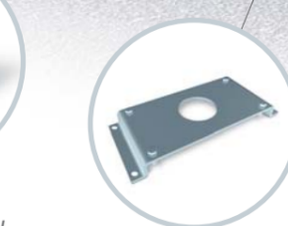
Tendeur en acier inoxydable



Plaque d'extrémité en acier galvanisé avec tampon en caoutchouc



Crémaillère (plastique ou acier) pour portails automatiques



Plaque de montage réglable en hauteur en acier galvanisé, pour moteur de portail coulissant



capot de protection en plastique



	max. longueur poutre	max. charge/m	max. poids total	max. cycles/jour	Largeur de passage maximale						a	b	c	d	
					4m	4,5m	5m	6m	7m	8m					9m
<b>LWS101</b>	6m	25kg	150kg	20								75	69	3	30
<b>LWS111</b>	8,2m	60kg	410kg	30								84	94	4	30
<b>LWS125</b>	12m	150kg	1130kg	200								98	112	6	30

Die angegebenen Werte sind von der Wahl des Rollenbocks und der Einspannlänge abhängig.

**Attention:** Les installations de sécurité de porte représentées dans ce prospectus sont seulement des exemples et ne donnent aucune indication en ce qui concerne les normes applicables. Les normes en vigueur dans chaque pays doivent impérativement être respectées pour l'installation.



Eduard Tousek

## Les produits tousek

Automatismes pour portails coulissants ▲

Automatismes pour portails battants ▲

Automatismes pour porte de garage ▲

Automatismes pour porte articulée ▲

Barrières levantes automatiques ▲

Système de parking ▲

Commandes de porte ▲

Commandes à distance ▲

Interrupteurs à clés ▲

Contrôle d'entrée ▲

Système de sécurité ▲

### tousek Ges.m.b.H. Siège principal

A-1230 Wien, Zetschegasse 1  
Tel: +43/ 1/ 667 36 01  
Fax: +43/ 1/ 667 89 23  
Email: info@tousek.at

### tousek GmbH

D-83395 Freilassing  
Traunsteiner Straße 12  
Tel: +49/ 8654/ 77 66 - 0  
Fax: +49/ 8654/ 57 196  
Email: info@tousek.de

### tousek GmbH

CH-6275 Ballwil  
Bahnhofstraße 14  
Tel: +41 41/448 29 65  
Fax: +41 41/448 29 66  
Email: info@tousek.ch

### tousek Benelux NV

B-3930 Hamont-Achel  
Buitenheide 2A / 1  
Tel: +32 11 91 61 60  
Fax: +32 11 91 61 60  
Email: info@tousek.nl

### tousek Sp. z o.o.

PL-43-190 Mikołów (k/Katowice)  
Gliwicka 67  
Tel: +48/ 32/ 738 53 65  
Fax: +48/ 32/ 738 53 66  
Email: info@tousek.pl

### tousek s.r.o.

CZ-130 00 Praha 3, Jagellonská 9  
Tel: +420/ 222 090 980  
Fax: +420/ 222 090 989  
Email: info@tousek.cz

## Depuis plusieurs années déjà

nous travaillons au niveau international dans la conception et la fabrication d'automatismes pour portails et équipements haut de gamme. Nos collaborateurs expérimentés associés à une offre de service incomparable vous garantissent une satisfaction totale.



## tousek – la qualité

Ce certificat vous donne l'assurance d'avoir choisi un produit de qualité irréprochable.

## Sûr et fiable

tousek dispose d'une avance technologique conséquente en ce qui concerne toute sa gamme de produits. Le système d'ouverture télécommandée « Rolling Code » en est un bon exemple. La télécommande génère ainsi un nouveau code lors de chaque manipulation afin d'éviter toute ouverture non autorisée. Le haut degré de sécurité est une des caractéristiques primordiales des produits de la gamme tousek. Des tolérances de fabrication très fines et un contrôle constant en cours de production garantissent la qualité irréprochable de nos produits.

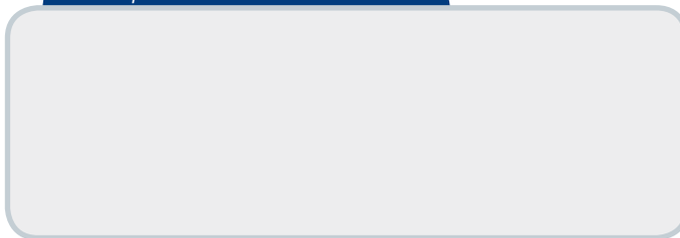
## Compatibilité

La gamme des produits tousek s'élargissant constamment, nous attachons une grande importance à la compatibilité de tous nos produits entre eux: moteurs, systèmes de sécurité et accessoires complémentaires.



Internet : [www.tousek.com](http://www.tousek.com)

Votre représentant tousek vous conseille



Automatismes pour portails battants  
Puissant et efficace



Barrières levantes automatiques  
Esthétique et robuste



Automatismes pour portails coulissants  
compact et sûr



Commande à distance  
Simple et sûr



[www.tousek.com](http://www.tousek.com)

Vous trouverez des informations complémentaires sur toute la gamme de nos produits sur notre site internet.