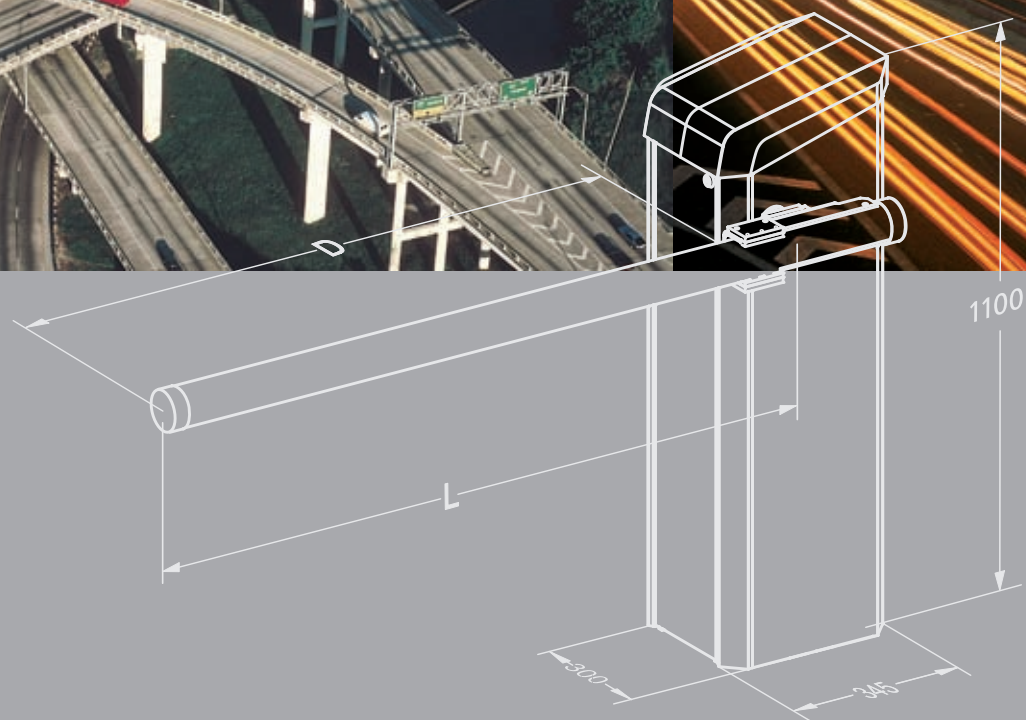


Série MicroDrive – Barrières modernes pour la circulation à péage.



Magnetic.Toll



Magnetic – découvrez la différence!



Tout homme est un individu; aussi la conscience de notre individualité nous permet-elle de mieux découvrir et réaliser nos besoins personnels. En transposant cette réalité dans un autre contexte, on peut dire qu'il en va de même pour le système innovant des barrières **MicroDrive** du groupe Magnetic Autocontrol. Il vous offre un vaste choix, du modèle de base au modèle «Prestige», afin que «votre» barrière réponde à votre profil d'exigences.

Derrière chaque projet, derrière chaque solution, il y a une personne. En développant la série **MicroDrive**, nous avons systématiquement tenu compte de ce constat essentiel, ce qui nous a permis de créer une génération de barrières uniques en leur genre, parfaitement adaptées aux besoins des exploitants et des utilisateurs.

Nous utilisons des technologies de pointe et n'utilisons que des matériaux recyclables, respectueux de l'environnement. Notre électronique est caractérisée par de nombreuses possibilités de raccordement à des systèmes prioritaires et le logiciel peut être configuré selon les besoins de l'utilisateur.

La consommation d'énergie des barrières Magnetic.Parking est nettement inférieure à celle de produits comparables de la concurrence.

Grâce au concept **MicroDrive**, vous profitez d'avantages décisifs et pouvez ainsi optimiser l'utilisation de votre équipement.

Découvrez la différence.

- **Entraînement MHTM™ MicroDrive**
- **Bras de barrière SwingAway**
- **Commandes et détecteurs MGC**
- **Solide enveloppe en aluminium**
- **Cadre de base résistant à la corrosion**
- **3 modèles de puissance et d'équipement différents**

300

Choisissez votre barrière



Magnetic.Toll

Vous cherchez une barrière simple et compatible avec votre budget, qui ne tombe pas en panne et fonctionne dans presque toutes les conditions sans entretien particulier? Alors vous n'hésitez pas à opter pour Magnetic.Parking!

- Temps d'ouverture à partir de 1,3 sec
- Haute fonctionnalité de base intégrée
- Commande intégrée
- Nombreuses fonctions en option

Les barrières Magnetic.Toll sont équipées de toutes les fonctions de base importantes et s'imposent partout où la fiabilité et la durabilité sont plus importantes que la rapidité.



Magnetic.Toll Pro

Dans les installations à forte affluence aux heures de pointe et avec des exigences de fonctionnalité accrues, la barrière Magnetic.Toll Pro assure le bon déroulement du passage des véhicules.

- Temps d'ouverture à partir de 0,9 sec
- Haute fonctionnalité de base intégrée
- Commande intégrée
- Nombreuses fonctions en option

La barrière Magnetic.Toll Pro, destinée aux utilisateurs professionnels, est d'un excellent rapport qualité-prix. Elle représente la poursuite logique d'une longue tradition couronnée de succès.



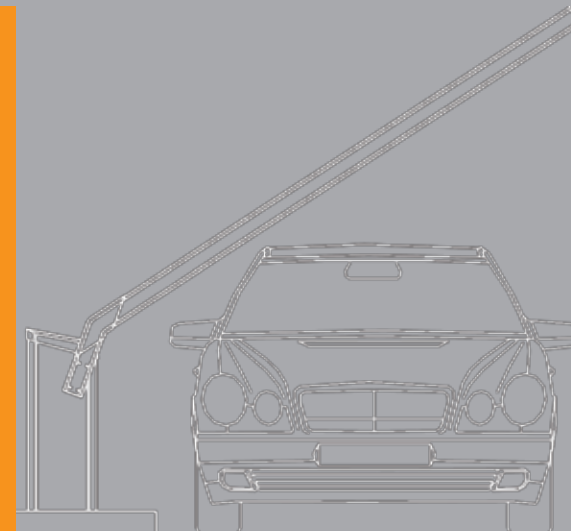
Magnetic.Toll HighSpeed

Cela ne vous suffit pas? Il vous faut une barrière d'une extrême rapidité? Notre modèle phare Magnetic.Toll HighSpeed vous apporte la solution.

- Temps d'ouverture à partir de 0,5 sec
- Haute fonctionnalité de base intégrée
- Commande intégrée
- Nombreuses fonctions en option

La barrière Magnetic.Toll HighSpeed redéfinit la performance dans la version barrière à péage non-stop.

Une longueur d'avance grâce à la technique



Qu'est-ce qui fait d'une nouveauté technologique un chef-d'oeuvre? Est-ce que cela tient au système d'entraînement, à la commande, à la qualité du produit ou tout simplement à son design?

La série **MicroDrive** séduit surtout par sa technologie d'entraînement innovante **MHTM™**. Parmi ses nombreuses remarquables caractéristiques, citons l'absence d'entretien, la puissance et la rapidité. Vous serez en outre étonné par les dimensions de l'entraînement à servocommande intégrée et par le mécanisme de transmission compact et très performant, adapté à la puissance recherchée. Ce concept permet de réduire nettement le nombre de composants du système et ainsi de réaliser de considérables économies à l'achat et à l'entretien.

Ce système d'entraînement révolutionnaire est complété par une commande **MGC** d'une conception nouvelle à détecteurs intégrés. La configuration de la commande est assistée par un grand afficheur LCD et par un clavier de commande. L'utilisateur appréciera le confort de la commande simple et rapide, effectuée en ligne ou sur place par WIFI en fonction du degré d'extension.

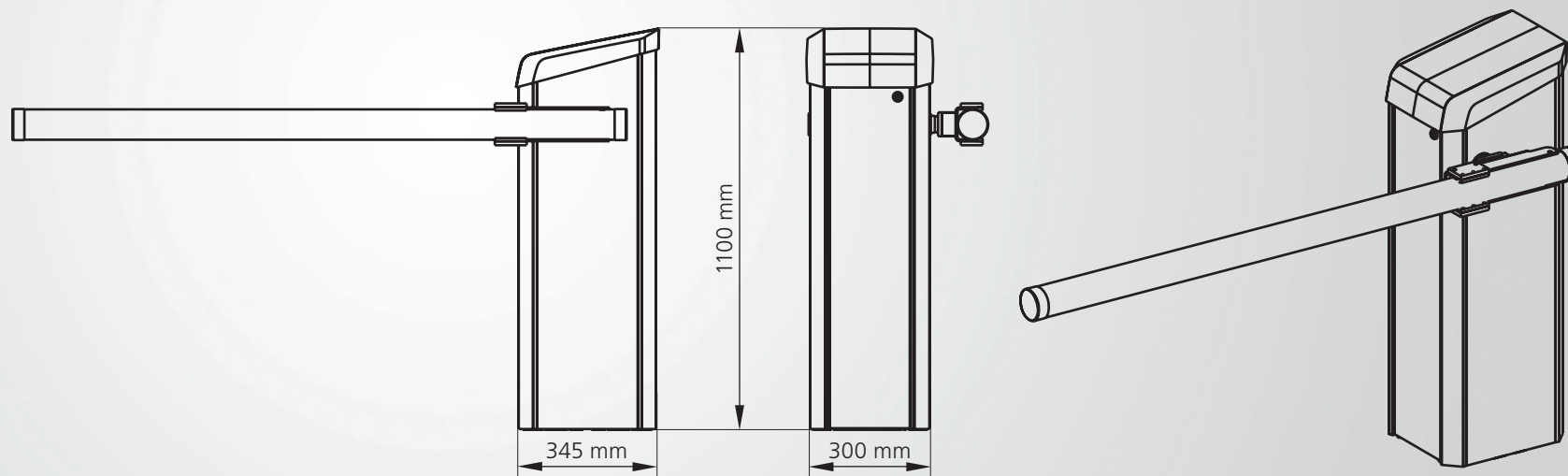
Le choix rigoureux des matériaux et des composants contribue à rendre nos produits plus performants et à prolonger leur durée de vie. L'enveloppe en aluminium garantit sa haute solidité mécanique et par là également son aspect extérieur toujours impeccable. La construction pratique de l'enveloppe permet d'accéder facilement à l'entraînement, des deux côtés. L'électronique

de commande est accessible par le haut et protégée par un capot verrouillable. Le technicien appréciera certainement ce confort supplémentaire. Le changement de côté du bras se fait en quelques tours de vis.

Les exigences envers une barrière à péage sont extrêmement hautes. En plus de temps d'ouverture et de fermeture courts, les barrières de péage doivent avant tout être fiables, extrêmement solides et exiger peu d'entretien. En cas de passage en force, non autorisé, le bras de barrière spécial **SwingAway** empêche des dommages inutiles sur le véhicule et la barrière.

Choisissez le modèle correspondant à vos critères de recherche!

Dimensions et performance



Nos barrières sont développées, construites et contrôlées en conformité avec les dernières normes et directives en vigueur. Elles répondent aux strictes exigences et directives de l'UL, organisme de certification pour la sécurité des produits aux Etats-Unis, et aux directives européennes en vigueur.

La conformité CE, ainsi que le respect des exigences de sécurité de la directive allemande sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/CE, de la directive allemande sur la basse tension 2006/95/CE et des exigences de base de la directive sur les machines 2006/42/CE sont garantis.

Notre système de management de la qualité, conforme à l'ISO 9001:2008, garantit la qualité constante de nos produits.

Données Techniques	Toll	Toll Pro	Toll HighSpeed
Largeur max.	3 m	3 m	3 m
Temps d'ouverture/fermeture	1,3 s	0,9 s	0,5 s
Durée de mise en service	100 %		
Tension d'alimentation	Wide voltage range 85 V – 264 V		
Fréquence	50/60 Hz		
Puissance absorbée max.	110/400 W		
Dimensions de l'enveloppe (lpxh)	300 mm x 340 mm x 1100 mm		
Poids sans le bras	44 kg		
Classe de protection	IP 54		
Plage de température	-30 °C to +50 °C		

Pour toute information complémentaire, veuillez vous reporter aux fiches techniques correspondantes et aux modes d'emploi. Les données techniques ne sont publiées qu'à titre indicatif et ne sont donc pas contraignantes. Tous droits de modification réservés.

Magnetic – partenaire dans le monde



Dans une centaine de pays, un grand nombre de propriétaires et de exploitants de parkings font confiance aux barrières du groupe Magnetic Autocontrol. Le professionnalisme et la modernité d'un péage se manifestent là où se trouve la barrière. Grâce à la fiabilité légendaire de nos barrières, nous contribuons de manière décisive à optimiser le flux des véhicules et à assurer les rentrées d'argent.

Groupe Magnetic Autocontrol

Direction du groupe

Phone: +49 76 22 / 695-5

E-Mail: marketing@ac-magnetic.com

Magnetic Autocontrol GmbH

Allemagne

Phone: +49 76 22 / 695-5

E-Mail: sales@de.ac-magnetic.com

Magnetic Automation Corp.

USA

Phone: +1 32 16 35 85 85

E-Mail: sales@usa.ac-magnetic.com

Magnetic Control Systems Co. Ltd.

Chine

Phone: +86 21 58 34 17 17

E-Mail: sales@china.ac-magnetic.com

Zertifizierter

Magnetic Vertriebspartner

Magnetic Automation Pty. Ltd.

Australie

Phone: +61 393 39 29 00

E-Mail: sales@australia.ac-magnetic.com

Magnetic Control Systems

Malaisie

Phone: +60 3 5123 0033

E-Mail: sales@malaysia.ac-magnetic.com

Magnetic Autocontrol Pvt. Ltd.

Inde

Phone: +91 44 42 111 222

E-Mail: sales@india.ac-magnetic.com

Magnetic Autocontrol Ltda.

Brésil

Phone: +55 11 56 60 85 00

E-Mail: sales@brazil.ac-magnetic.com

Profitez de notre longue expérience, de la flexibilité et de la longueur d'avance de nos produits – devenez un partenaire privilégié de Magnetic Autocontrol.

www.ac-magnetic.com

