



Für die schnelle Vereinzelung

Bei der Zutrittskontrolle, bei der Lenkung von Besuchern oder beim Übergang in gesicherte Bereiche – die Flügel Sperre MPW ist die ideale Lösung, wenn es um die schnelle Vereinzelung und Kontrolle von Personen geht. Die Variante mit vergrößerter Durchgangsbreite macht die MPW auch für Rollstuhlfahrer, Kinderwagen und Materialtransport nutzbar. Der Durchgang erfolgt grundsätzlich berührungslos. Lichtschranken im Gehäuse erkennen zuverlässig den Benutzer und öffnen die Flügel, bevor er mit ihnen in Kontakt kommt. Nach dem Verlassen schließt die Sperre automatisch.

Die feinfühligere Aufschlagerkennung des MHTM™-Antriebs sorgt für maximale Personensicherheit. Auch die Lichtschranken tragen zur Sicherheit der Abläufe bei: Sie registrieren das Nachlaufen von Personen, den Durchgang in die falsche Richtung oder die fehlende Autorisierung und lösen Alarm aus. Die Flügel Sperren können bidirektional eingesetzt werden und lassen sich mit allen gängigen Zutrittskontrollsystemen ansteuern. Die Sperrelemente werden wahlweise aus Acryl oder aus gehärtetem Sicherheitsglas gefertigt.



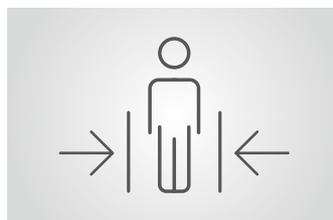
Schnelle Vereinzelung

Durch die kurzen Öffnungszeiten von 0,6 Sekunden eignet sich die Flügel Sperre MPW für die schnelle Vereinzelung von Personen in Bereichen mit niedrigen bis mittleren Sicherheitsanforderungen.



Innovative Antriebstechnik

Die MHTM™-Antriebseinheit arbeitet wartungsfrei, energieeffizient und leise. Die feinfühligere Aufschlagerkennung sorgt für maximale Personensicherheit.



Sichere Abläufe

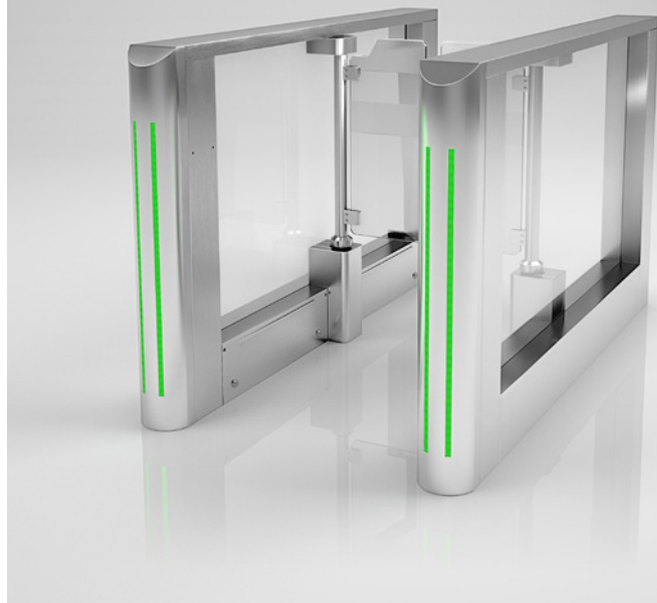
Lichtschranken im Durchgang erkennen zuverlässig Personen und Gegenstände. Sie ermöglichen einen berührungslosen Durchgang und geben Alarm bei unzulässiger Benutzung.



Einfach zugängliche Komponenten

Alle für den Betrieb erforderlichen Steuer- und Antriebsbauteile sind im abschließbaren Mittelsegment untergebracht – das vereinfacht Inbetriebnahme und Wartung erheblich.

- > Kurze Öffnungszeiten von 0,6 Sekunden für eine hohe Durchgangsfrequenz
- > Schlankes Design und komfortabler, berührungsloser Durchgang
- > Einfache Integration aller gängigen Zutrittskontrollsysteme
- > Automatische Öffnung bei Spannungsausfall
- > Breite Variante geeignet für Rollstühle und Fahrräder
- > Ausgelegt auf 10 Millionen Öffnungs- und Schließintervalle

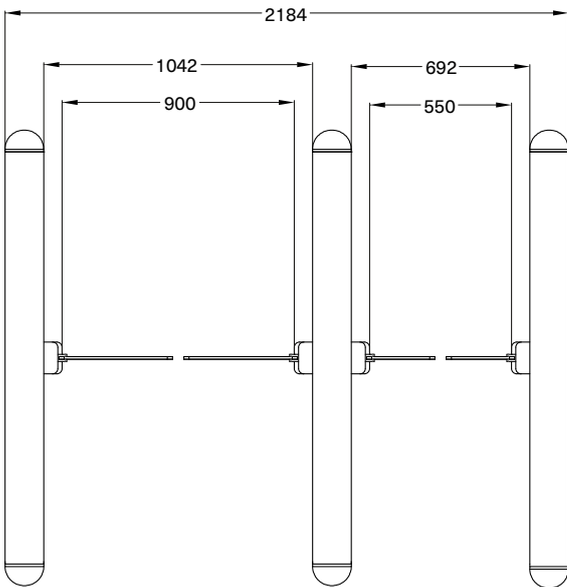
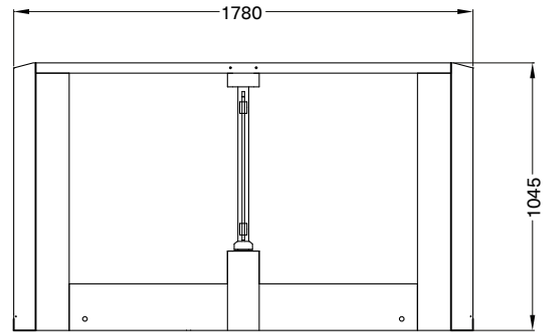
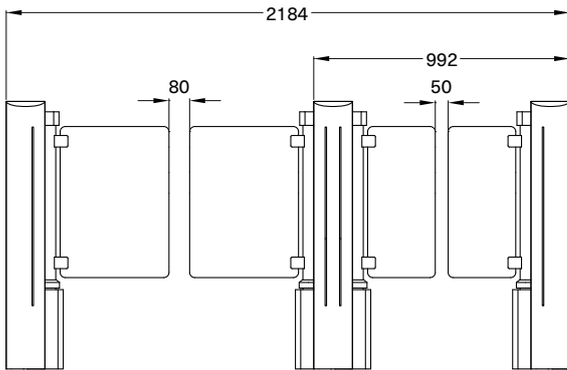


Technische Daten	MPW 112 (Standard)	MPW 112 (Wide Lane)
Durchgangsbreite	550 mm	900 mm
Öffnungs-/Schließzeit	0,6 s	1,0 s
Antriebstechnologie	MHTM™	MHTM™
Spannung	110 – 240 VAC, 50/60 Hz	110 – 240 VAC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	maximal 120 W	maximal 120 W
Einschaltdauer	100 %	100 %
Gehäusemaße (L x B x H)	1750 x 150 x 1045 mm	1750 x 150 x 1045 mm
Gehäusematerial	Edelstahl V2A	Edelstahl V2A
Schutzklasse	IP 32	IP 32
Temperaturbereich	0 bis +45° C	0 bis +45° C

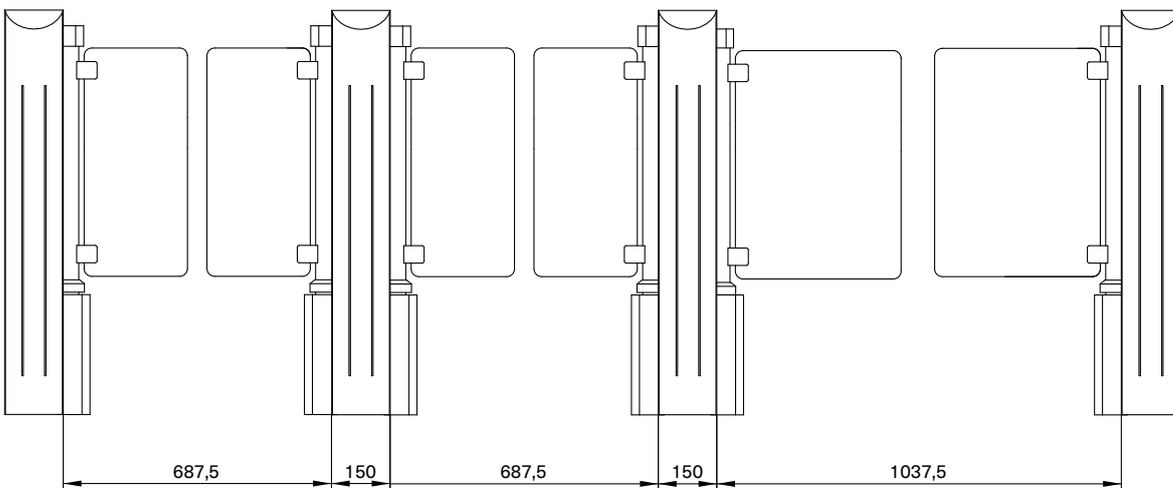
Optionen	
Sperrelemente	Acryl oder gehärtetes Sicherheitsglas
Einbauteile	Kundenspezifische Zutrittskontrollsysteme

Einsatzmöglichkeiten				

MPW 112 Standard mit 550 mm Durchgangsbreite
 MPW 112 Wide Lane mit 900 mm Durchgangsbreite



Linienkonfiguration durch kombinierbare Module



Access to Progress

Magnetic steht für wegweisende Produkte – in jeder Hinsicht. Unsere Fahrzeugschranken und Personensperren geben jeden Tag Tausenden von Menschen den Weg frei – in Parkhäusern, Mautstationen, Bahnhöfen, Flughäfen und Gebäuden. Wegweisend ist aber auch unsere Technik: Mit innovativen Antrieben, intelligenten Steuerungen und durchdachten Detaillösungen steht sie für maximale Sicherheit und Langlebigkeit. Weist auch Ihr Weg zu Magnetic?



Schranken

Zufahrtsschranken
Parkplatzschranken
Mautschranken
Spezialschranken



Personensperren

Drehkreuze
Drehtore
Drehsperrern
Flügelsperrern
Schwenktüren



Terminals

Pkw
Lkw

Deutschland

MAGNETIC AUTOCONTROL GMBH
Grienmatt 20
79650 Schopfheim
Telefon +49 7622 695-5
Telefax +49 7622 695-800
E-Mail info@magnetic-germany.com

Australien

MAGNETIC AUTOMATION PTY LTD
38 Metrolink Circuit
Campbellfield, VIC 3061
Telefon +61 3 9339 2900
E-Mail info@magnetic-oz.com

Brasilien

MAGNETIC AUTOCONTROL LTDA
Av. Salim Antônio Curiati, 136
04690-050 – São Paulo
Telefon +55 11 5660 8500
E-Mail info@magnetic-br.com

China

MAGNETIC CONTROL SYSTEMS CO., LTD
No. 3 Building, No. 51
Lane 1159, Kang Qiao (East) Road
Kang Qiao Industrial Zone, Shanghai
Telefon +86 21 68182970
E-Mail info@magnetic-cn.com

Frankreich

FAAC FRANCE
377 Rue Ferdinand Perrier
69808 St Priest Cedex
Telefon +33 4 72 21 86 89
E-Mail info@magnetic-fr.com

Indien

MAGNETIC AUTOCONTROL PVT LTD.
PRS Centre
Plot No. 373 to 376, 2nd Floor (West Wing)
1st Cross Street, Nehru Nagar
Old Mahabalipuram Road
Kottivakkam (Opp Rayala Technopark, Perungudi)
Chennai 600041
Telefon +91 44 421 23297
E-Mail info@magnetic-india.com

Mittlerer Osten

FAAC MIDDLE EAST FZE
Dubai Silicon Oasis
PO Box 54886
Dubai
Vereinigte Arabische Emirate
Telefon +971 4 3724193
E-Mail info@magnetic-uae.com

Nord- und Südamerika (ohne Brasilien)

FAAC INTERNATIONAL, INC
3160 Murell Road
Rockledge, FL 32955
USA
Telefon +1 321 635 8585
E-Mail info@magnetic-usa.com

Skandinavien

FAAC NORDIC AB
Box 125
284 22 Perstorp
Schweden
Telefon +46 435 77 95 03
E-Mail info@magnetic-nordic.com

Südostasien

MAGNETIC CONTROL SYSTEMS SDN. BHD
No. 17, Jalan Anggerik Mokara 31/54
Taman Perindustrian Kota Kemuning
40460 Shah Alam
Selangor Darul Ehsan
Malaysia
Telefon +60 3 5123 0033
E-Mail info@magnetic-malaysia.com