





Gamme SlimLane - Esthétique & Sécurité

De conception épurée et arborant un design transparent, les couloirs sécurisés de passage à double vantail pivotant SlimLane conjuguent flux de passage élevé et protection avancée des utilisateurs dans un encombrement minimal. Les obstacles vitrés pivotent très rapidement (< 1 sec.) et peuvent s'effacer en cas de nécessité.

Produits SlimLane à 2 Vantaux

SlimLane 940-940SC

COULOIR STANDARD

- · Largeurs de passage: 600 mm (de 550 à 725 mm)
- o Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrements (I x L): 1000 x 1640 mm/1000 x 1274 mm (SC)



*Illustration avec option trolley, vitres latérales et caissons d'extension (EP)

SlimLane 950-950SC

COULOIR LARGE

- Largeurs de passage: 900 mm (de 725 à 950 mm)
- O Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrements (I x L): 1300 x 1640 mm/ 1300 x 1274 mm (SC)

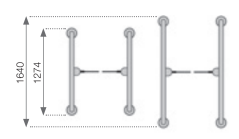


SlimLane 950EW

COULOIR EXTRA-LARGE

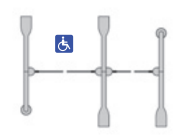
- o Largeur de passage: 1200 mm
- O Hauteur de vitres: 900 mm
- Encombrement (I x L): 1600 x 1640 mm



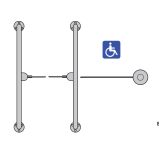


SlimLane 940SC

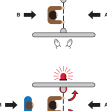
SlimLane 940



SlimLane 950EP + 940EP avec caissons d'extension



SlimLane 940 + SL 930 / 931



Fail-safe

Gamme SlimLane - Une très grande modularité

Une offre complète de couloirs:

- o de longueurs standard ou courtes
- o de largeurs standard ou larges avec caissons d'extensions (EP)
- o équipés de portillons pivotants à simple ou à double vantail
- o avec des vitres basses ou hautes
- o fonctionnant en mode Fail-safe ou Fail-secure

Produits SlimLane à 1 Vantail

SlimLane 944-944SC

COULOIR COMPACT

- · Largeurs de passage: 550 mm (de 550 à 600 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrements (I x L): 857 x 1640 mm/857 x 1274 mm (SC)







* illustration avec option caisson d'extension (EP)

SlimLane 945-945SC Twin

DOUBLE COULOIR COMPACT

- Largeur de passage: 550 mm (de 550 à 600 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrements (IxL): 1565mm x 1640 mm/ou 1565 x 1274 mm (SC)

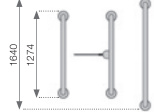
Batterie SlimLane 950+944+944

AVEC OPTION CAISSON D'EXTENSION (EP)

- Exemple d'une installation maximisant le nombre de couloirs pour un encombrement minimum
- Encombrement (I x L): 2719 X 1450 mm pour 1 couloir large + 2 couloirs standard







SlimLane 944SC



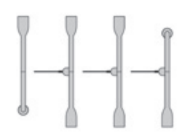
SlimLane 944



Double couloir SlimLane 944



SlimLane 945 Twin



Triple couloir SlimLane 944 avec caissons d'extensions (EP)

Gamme SmartLane

L'esthétique discrète et moderne des portillons bidirectionnels rétractables à ouverture rapide (< 1sec.) SmartLane s'intègre parfaitement dans tout environnement corporatif et public sans faire de compromis sur la sécurité et la protection des utilisateurs.

SmartLane 900

COULOIR À EMPREINTE COMPACTE

- · Largeurs de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1200 x 1200 mm



SmartLane 910-911-912

COULOIR LARGE

- Largeurs de passage: de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrements (I x L): 1800 x 1200-1600-2000 mm



* illustration SmartLane 910

SmartLane 901

COULOIR AVEC CONTRÔLE RENFORCÉ EN ENTRÉE

- Largeurs de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1200 x 1600 mm



SmartLane 910-911-912 Twin

DOUBLE COULOIR COMPACT

- Largeurs de passage: 2 x 500 mm
- Hauteurs de vitres : 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrements (I x L): 1550 x 1200-1600-2000 mm



* illustration SmartLane 910 Twin

SmartLane 902

COULOIR AVEC CONTRÔLE RENFORCÉ EN ENTRÉE / SORTIE

- Largeurs de passage: de 500 à 600 mm
- o Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1200 x 2000 mm



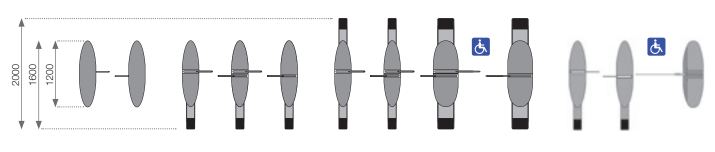
SmartLane 935

PORTILLON PIVOTANT COMPLÉMENTAIRE SMARTLANE 90X / 91X

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitres : 1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1280 x 1200 mm



EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



SmartLane 900

SmartLane 901

SmartLane 902 + SmartLane 912

SmartLane 901 + SmartLane 935



Gamme PNG

Les portillons bidirectionnels rétractables à ouverture rapide (< 1 sec.) PNG allient haute sécurité physique et électronique. Ils bénéficient de plus de 10 ans de performance et de fiabilité et sont particulièrement adaptés à une utilisation en environnement industriel ou contraignant.

PNG 380

COULOIR À EMPREINTE COMPACTE

- Largeurs de passage : de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- o Encombrement (I x L): 1270 x 1270 mm



PNG 390-391-392

COULOIR LARGE

- Largeurs de passage:de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrements (I x L): 1870 x 1270-1635-2000 mm





* illustration PNG 390

PNG 381

COULOIR AVEC CONTRÔLE RENFORCÉ EN ENTRÉE

- Largeurs de passage:de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L):1270 x 1635 mm



PNG 390-391-392 Twin

DOUBLE COULOIR COMPACT

- Largeurs de passage:2 x 500 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrements (I x L):1585 x 1270-1635-2000 mm





* illustration PNG 390 Twin

PNG 382

COULOIR AVEC CONTRÔLE RENFORCÉ EN ENTRÉE / SORTIE

- Largeurs de passage:de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1270 x 2000 mm



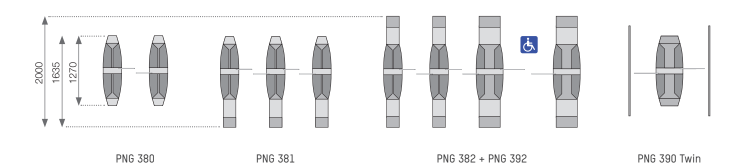
PMD 335-336-337

PORTILLON PIVOTANT COMPLÉMENTAIRE PNG 38X/39X

- o Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitres:1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrements (I x L):1255 x 1270-1635-2000 mm







Gamme FirstLane

FirstLane, le couloir sécurisé de passage à vantaux pivotants conjugue flux de passage bidirectionnel élevé et sécurité maximale, sans faire de compromis sur la sûreté des utilisateurs. Son système de détection exclusif permet un contrôle précis des usagers.

FIRSTLANE 960

COULOIR STANDARD

- o Largeurs de passage: 600 mm
- o Hauteurs de vitres: 910 mm
- Encombrement (I x L): 980 x 1300 mm



FIRSTLANE 970

COULOIR LARGE

- o Largeurs de passage: 900 mm
- O Hauteurs de vitres: 910 mm
- Encombrement (I x L): 1280 x 1300 mm



Portillons Pivotants

Gamme PPV

Les portillons pivotants bidirectionnels PPV s'utilisent seuls ou en complément d'autres produits tels que SmartLane, PNG, SlimLane et TBV. Ils s'installent de manière discrète et esthétique dans les halls d'entrée de bâtiments.

PPV 323

COMPLÉMENTAIRE TBV

- Largeur de passage: 1000 mm
- o Hauteur de vitre: 930 mm
- Encombrement (I x L): 1215 x 215 mm



SL 931

COMPLÉMENTAIRE SLIMLANE 94X / 95X ET SMARTLANE 90X / 91X

- o Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitres: 1500/1700/1900 mm
- Encombrement (I x L): 1115 x 215 mm



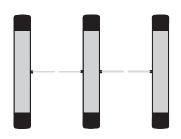
占

SL 930

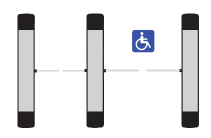
COMPLÉMENTAIRE SLIMLANE 94X / 95X ET SMARTLANE 90X / 91X

- o Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitres: 900/1000/1200 mm
- o Encombrement (I x L): 1115 x 215 mm





Double couloir FirstLane 960



FirstI ane 960 + 970

Tourniquets Tripodes

Gamme TR

Les tourniquets tripodes de la gamme TR sont des produits bidirectionnels de conception robuste pour une utilisation intensive pouvant fonctionner aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur de bâtiments.

Gamme TBV

Le tourniquet tripode bidirectionnel TBV 327 propose un contrôle d'accès automatisé dissuasif, silencieux et convivial pour des sites

TR 490

TOURNIQUET TRIPODE

- o Largeur de passage: 500 mm
- Encombrement (I x L): 765 x 1220 mm



TR 492

DOUBLE TOURNIQUET TRIPODE

- Largeur de passage: 2x500 mm
- o Encombrement (I x L): 965 x 1220 mm



TR 491

TOURNIQUET AVEC BRAS TOMBANT

- o Largeur de passage: 500 mm
- Encombrement (I x L): 765 x 1220 mm



TBV 327

TOURNIQUET BAS VITRÉ

- o Largeur de passage: 500 mm
- Encombrement (I x L): 1350 x 1350 mm



* illustration avec option arrondie

Tourniquets de Sécurité

Gamme TRS

Principalement utilisés pour verrouiller le périmètre des sites extérieurs clôturés, les tourniquets de sécurité bidirectionnels pleine hauteur favorisent l'unicité des passages et sont extrêmement résistants aux intempéries.

TRS 370

TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 3 BRAS

- Passage simple
- o Largeur de passage: 640 mm



TRS 371

TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 4 BRAS

- Passage simple
- o Largeur de passage: 560 mm



TRS 372

TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 3 BRAS

- Passage double
- o Largeur de passage: 2 x 640 mm



TRS 373

TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 4 BRAS

- Passage double
- o Largeur de passage: 2 x 260 mm





Choisissez le produit piéton adapté à vos besoins	Passages/minute (1)	Mobilité réduite	Passage libre (mm)	Hauteur de l'obstacle (mm)	Encombrement	Mouvement			Activation		Esthétique		Ouverture
					Couloir simple (IxL/mm)	Rétractable	Pivotant	Rotatif	Motorisée	Manuelle	Contempo- raine	Classique	automatique en cas d'urgence
COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE													
SlimLane 940	00		575-725	000 1700	1000 x 1640		<1s				•		• *
SlimLane 950	60	丧	725-950	900-1700	1300x1640		<1s				•		•
SlimLane 950EW	50	Ġ	1200	900	1600×1640		1.2s		•		•		•
SlimLane 944	60		525-600	000 4700	857x1640		1s				•		0,
SlimLane 945 Twin	2x60		2x525-600	900-1700	1565x1640		1s		•		•		•
SlimLane 940SC	60		575-725	900-1700	1000×1274 (2)		<1s				•		•
SlimLane 950SC		Ġ	725-950		1300×1274 (2)		<1s		•		•		•
SlimLane 944SC	60		525-600		857 x 1274 (2)		1s				•		•
SlimLane 945SC Twin	2x60		2×525-600	900-1700	1565×1274 (2)		1s				•		• *
FirstLane 960	60		600		980 x 1300		<1s		•		•		(3)
FirstLane 970	50	Ė	900	910	1280 x 1300		1s						(3)
SmartLane 900	60		500-600	1000-1900	1200 x 1000	<1s	.0		•		•		•
SmartLane 900					1200x1200	<1s							•
SmartLane 902					1200×1000	<1s							•
SmartLane 902		ė			1800×2000	<1s			•				•
SmartLane 910	60	迭	800-900	1000-1900									
					1800×1600	<1s							•
SmartLane 912		(t)			1800×2000	<1s			•		•		•
SmartLane 910 Twin	2x60		2×500-550	1000-1900	1550×1200	<1s			•		•		•
SmartLane 911 Twin					1550×1600	<1s					•		•
SmartLane 912 Twin					1550×2000	<1s					•		•
PNG 380	60		500-600	1000-1900	1270×1270	<1s			•			•	•
PNG 381					1270×1635	<1s							
PNG 382					1270×2000	<1s			•			•	•
PNG 390	60	法	800-900	1000-1900	1870x1270	<1s						•	•
PNG 391					1870×1635	<1s							•
PNG 392					1870×2000	<1s							•
PNG 390 Twin	2x60		2×500-550	1000-1900	1585×1270	<1s							•
PNG 391 Twin					1585 x 1635	<1s			•			•	•
PNG 392 Twin					1585×2000	<1s			•				•
PORTILLONS PIVOTANTS	,		'										
SmartLane 935	10	Ė	900	1000-1900	1280×1200		4,5s		•			•	•
PMD 335		Ġ			1255×1270		4,5s		•				•
PMD 336	10	\(\delta\)	900	1000-1900 900-1200 1200-1900	1255×1635		4,5s						•
PMD 337					1255×1000		4,5s						•
SL 930					.250%2000		3s				•		
SL 931					215×1115		3s						
PPV 323	20	ė,	1000	932	215 × 1015								
	20	6	1000	932	215 x 1215		3s				-		
TOURNIQUETS TRIPODES	. =			0.5									
TBV 327	15		500	932	1350×1350						•		
TR 490			500	760	765 x 1220			•		•		•	
TR 491	20							•		•		•	•
TR 492			2×500		965×1220			•		•		•	
TOURNIQUETS DE SÉCURITÉ													
TRS 370	15		640		1540×1370			•		•			
TRS 371	12		560	2290	1540×1529			•		•		•	
			0 040		0.400 4070			•		•			
TRS 372	2x15		2×640		2400×1370			_		_			

SIÈGE AUTOMATIC SYSTEMS SA

Avenue Mercator 5 – 1300 Wavre BELGIQUE Tél. : +32 (0)10 230 211

Fax: +32(0)10230202 sales.asgroup@automatic-systems.com

BUREAUX LOCAUX DANS LE MONDE

FRANCE

Tél.: +33 (0)1 30 28 95 50 (Véhicules — Bureau de Persan) Tél.: +33 (0)1 56 70 07 07 (Piétons — Bureau de Rungis) Email: sales.fr@automatic-systems.com

ESPAGNE

Tél.: +34 (0)93 478 77 55 (Bureau de Barcelone) Tél.: +34 (0)91 659 07 66 (Bureau de Madrid) Email: sales.es@automatic-systems.com

ROYAUME-UNI

Tél.: +44 (0)1604 65 42 10 Email: sales.uk@automatic-systems.com

ÉTATS-UNIS

Tél.: +1 516 944 94 98 Email: sales.us@automatic-systems.com

CANADA

Tél.: +1 450 659 07 37 Email: sales.ca@automatic-systems.com



Access controlled...
Future secured

Consultez notre liste de partenaires sur notre site web

www.automatic-systems.com