

Access controlled... Future secured.

# PORTFOLIO

PRODUITS PIÉTONS

**AS** **AUTOMATIC**  
**SYSTEMS**  
LEER GROUP

PIÉTONS



# COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE

## Gamme SmartLane

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

### SmartLane 900

COULOIR À EMPREINTE COMPACTE

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### SmartLane 910

COULOIR LARGE

- Largeur de passage: de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### SmartLane 901

COULOIR AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### SmartLane 911-912

COULOIR LARGE AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE OU ENTRÉE / SORTIE

- Largeurs de passage: de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



\* illustration SmartLane 912 

### SmartLane 902

COULOIR AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE / SORTIE

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### SmartLane 910-911-912 Twin

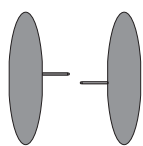
DOUBLE COULOIR COMPACT

- Largeurs de passage: 2 x 500 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm

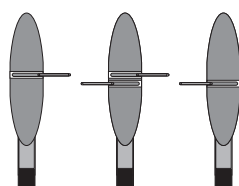


\* illustration SmartLane 910 Twin

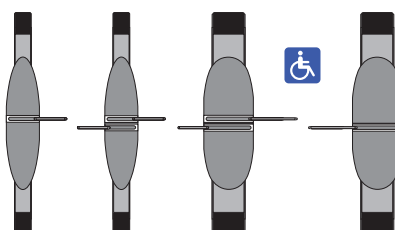
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



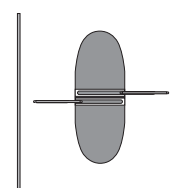
SmartLane 900



SmartLane 901



SmartLane 902 + SmartLane 912



SmartLane 910 Twin

# COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE

## 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

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### PNG 390

COULOIR LARGE

- Largeur de passage: de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitre: 1000/1200/1700/1900 mm



### PNG 381

COULOIR AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### PNG 391-392

COULOIR LARGE AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE OU ENTRÉE / SORTIE

- Largeur de passage: de 800 à 900 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



\* illustration PNG 391

### PNG 382

COULOIR AVEC ANTI-FRAUDE ÉLEVÉE EN ENTRÉE / SORTIE

- Largeur de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm



### PNG 390-391-392 Twin

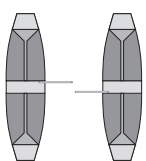
DOUBLE COULOIR COMPACT

- Largeur de passage: 2 x 500 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm

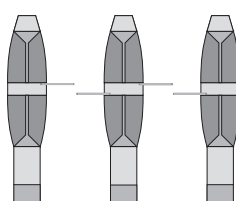


\* illustration PNG 390 Twin

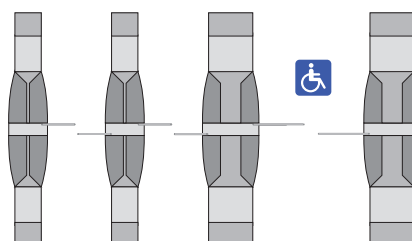
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



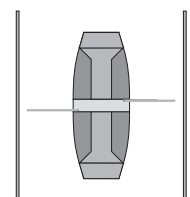
PNG 380



PNG 381



PNG 382 + PNG 392



PNG 390 Twin

# COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE

## Gamme SlimLane

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. Leurs portillons à double vantail pivotent très rapidement (< 1sec.) et peuvent s'effacer en cas de nécessité.

### SlimLane 940

#### COULOIR STANDARD

- Largeur de passage: 600 mm (de 550 à 725 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrement: 1000 x 1640 mm



### SlimLane 950

#### COULOIR LARGE

- Largeur de passage: 900 mm (de 725 à 950 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrement: 1300 x 1640 mm



\* Illustration avec option trolley & vitres latérales

### SlimLane 944

#### COULOIR COMPACT

- Largeur de passage: 550 mm (de 525 à 600 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrement: 857 x 1640 mm



\* illustration avec option trolley

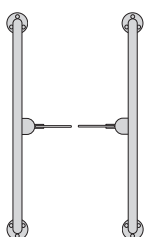
### SlimLane 945 Twin

#### DOUBLE COULOIR COMPACT

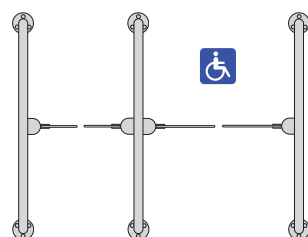
- Largeurs de passage: 2 x 550 mm (de 2 x 525 à 2 x 600 mm)
- Hauteurs de vitres: 900/1200/1500/1700 mm
- Encombrement: 1565 x 1640 mm



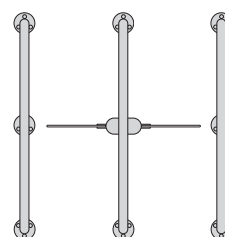
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



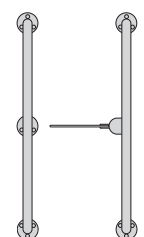
SlimLane 940



SlimLane 940 + SlimLane 950



SlimLane 945 Twin



SlimLane 944

# 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
- Hauteur de vitre: 930 mm



## Gamme PMD

Les portillons pivotants bidirectionnels PMD offrent un accès normalisé pour l'évacuation des bâtiments en cas d'urgence et/ou un passage élargi pour les personnes à mobilité réduite et le personnel de service. Ils sont utilisés en complément des couloirs SmartLane ou PNG.

### SmartLane 935

COMPLÉMENTAIRE SMARTLANE 90x/91x

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitre: 1000/1700/1900 mm



### SL 930

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

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitre: 900/1000/1200 mm



### PMD 335

COMPLÉMENTAIRE PNG 380/390

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitre: 1000/1200/1700/1900 mm



### SL 931

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

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitre: 1500/1700/1900 mm



### PMD 336-337

COMPLÉMENTAIRE PNG 38x/39x

- Largeur de passage: 900 mm
- Hauteurs de vitre: 1000/1200/1700/1900 mm

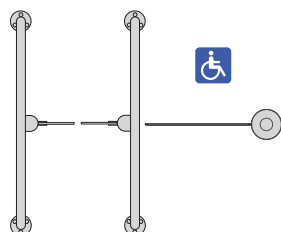


\* illustration PMD 337

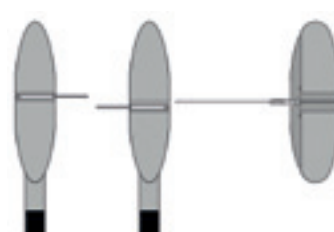
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



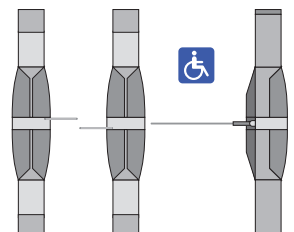
TBV 327 + PPV 323



SlimLane 940 + SL 930/931



SmartLane 901 + SmartLane 935



PNG 382 + PMD 337

# PORTES DE SÉCURITÉ

## Gamme ClearLock

Les sas de sécurité ClearLock sont des portes cylindriques assurant un contrôle très stricte des accès, spécialement adapté aux sites sensibles.

### ClearLock 63x

SAS DE SÉCURITÉ ROND

- Portes coulissantes uniques
- Largeurs de passage: 580/700/900 mm
- Diamètres externes: 1050/1150/1485 mm



\* illustration ClearLock 630 avec détecteur de métal

### ClearLock 64x

SAS DE SÉCURITÉ CARRÉ

- Portes coulissantes uniques
- Largeurs de passage: 580/700/900 mm
- Encombrements: 1050 x 1050/1150 x 1150/1485 x 1485 mm



\* illustration ClearLock 640

### ClearLock 65x

SAS DE SÉCURITÉ RAPIDE

- Portes coulissantes doubles
- Sas rond, demi-cercle ou allongé
- Largeurs de passage: 580/890/900/1050 mm



\* illustration ClearLock 650

## Gamme RevLock

Les portes RevLock sont des portes tournantes de sécurité au design moderne s'intégrant parfaitement dans l'architecture des bâtiments.

### RevLock 600/610

PORTE TOURNANTE 3 SECTIONS

- Largeur de passage: 800 mm
- Diamètre externe: 1800 mm



\* illustration RevLock 600

### RevLock 601/611

PORTE TOURNANTE 4 SECTIONS

- Largeur de passage: 1045 mm
- Diamètre externe: 2300 mm



\* illustration RevLock 601

## Gamme InterLock

Les sas rectangulaires InterLock sont équipés de portes coulissantes rapides, assurant un contrôle d'accès très élevé, particulièrement recommandé pour les sites publics.

### InterLock 67x

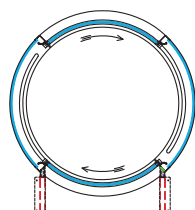
SAS RECTANGULAIRE

- Simple ou double passage
- Largeurs de passage: 700 et/ou 900 mm

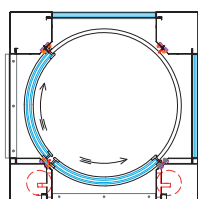


\* illustration InterLock 670

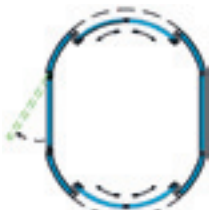
## EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



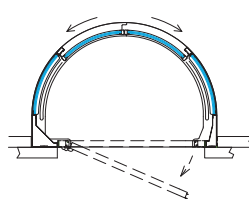
ClearLock 63x



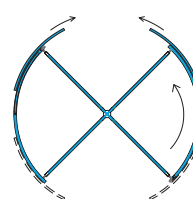
ClearLock 64x



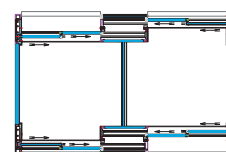
ClearLock 652



ClearLock 654



RevLock 611



InterLock 673

# 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.

### TR 490 TOURNIQUET TRIPODE

- Largeur de passage: 500 mm



### TR 491 TOURNIQUET AVEC BRAS TOMBANT

- Largeur de passage: 500 mm



## Gamme TBV

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

### TBV 327 TOURNIQUET BAS VITRÉ

- Largeur de passage: 500 mm



# 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.

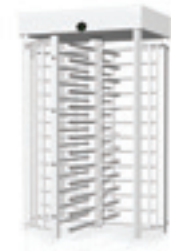
### TRS 370 TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 3 BRAS

- Passage simple
- Largeur de passage: 640 mm



### TRS 371 TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 4 BRAS

- Passage simple
- Largeur de passage: 560 mm



### TRS 372 TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 3 BRAS

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



## PRODUITS OUTDOOR

- Barrières levantes
- Barrières longue portée
- Barrières de sécurité
- Barrières grillagées
- Barrières parkings
- Barrières autoroute
- Bornes escamotables
- Obstacles escamotables





Choisissez le produit piéton adapté à vos besoins

	Passages/minute <sup>(1)</sup>	Mobilité réduite	Passage libre (mm)	Hauteur de l'obstacle (mm)	Encombrement		Mouvement			Activation		Esthétique		Ouverture automatique en cas d'urgence
					Couloir simple (mmxmm)		Rétractable	Pivotant	Rotatif	Motorisée	Manuelle	Contemporaine	Classique	
<b>Couloirs sécurisés de passage</b>														
SmartLane 900					1200x1200	<1s				●		●		●
SmartLane 901	60		500-600	1000-1900	1200x1600	<1s				●		●		●
SmartLane 902					1200x2000	<1s				●		●		●
PNG 380					1270x1270	<1s				●			●	●
PNG 381	60		500-600	1000-1900	1270x1635	<1s				●			●	●
PNG 382					1270x2000	<1s				●			●	●
SmartLane 910 Twin					1550x1200	<1s				●		●		●
SmartLane 911 Twin	2x60		2x500-550	1000-1900	1550x1600	<1s				●		●		●
SmartLane 912 Twin					1550x2000	<1s				●		●		●
PNG 390 Twin					1585x1270	<1s				●			●	●
PNG 391 Twin	2x60		2x500-550	1000-1900	1585x1635	<1s				●			●	●
PNG 392 Twin					1585x2000	<1s				●			●	●
SmartLane 910	60	♿	800-900	1000-1900	1800x1200	<1s				●		●		●
SmartLane 911		♿			1800x1600	<1s				●		●		●
SmartLane 912		♿			1800x2000	<1s				●		●		●
PNG 390		♿			1870x1270	<1s				●			●	●
PNG 391	60	♿	800-900	1000-1900	1870x1635	<1s				●			●	●
PNG 392		♿			1870x2000	<1s				●			●	●
SlimLane 940			575-725		1000x1640	<1s		<1s		●		●		●*
SlimLane 950	60	♿	725-950	900-1700	1300x1640	<1s		<1s		●		●		●*
SlimLane 944			525-600		857x1640	1s		1s		●		●		●*
SlimLane 945 Twin	2x60		2x525-600	900-1700	1565x1640	1s		1s		●		●		●*
<b>Portillons pivotants</b>														
SmartLane 935	10	♿	900	1000-1900	1281x1199	4,5s				●			●	●
PMD 335		♿			1255x1270	4,5s				●			●	●
PMD 336	10	♿	900	1000-1900	1255x1635	4,5s				●			●	●
PMD 337		♿			1255x2000	4,5s				●			●	●
SL 930	20	♿	900	900-1200	215x1115	3s				●		●		
SL 931		♿		1200-1900		3s				●		●		
PPV 323	20	♿	1000	932	215x1215	3s				●		●		
<b>Tourniquets tripodes</b>														
TBV 327	15		500	932	1350x1350					●	●		●	
TR 490										●		●		●
TR 491	20		500	760	765x1220					●		●		●
<b>Tourniquets de sécurité</b>														
TRS 370	15		640		1540x1370					●		●		●
TRS 371	12		560	2290	1540x1529					●		●		●
TRS 372	2x15		2x640		2400x1370					●		●		●
<b>Portes de sécurité</b>														
RevLock 600/610	15/20-30/40		750	2090	Ø 1800					●	●		●	
RevLock 601/611	12/16-24/32		1000		Ø 2300					●	●		●	
ClearLock 630	6		580	2005	Ø 1050	1,5s				●		●		
ClearLock 631	5		700	2045	Ø 1150	1,8s				●		●		
ClearLock 632	4	♿	900	2090	Ø 1485	1,9s				●		●		
ClearLock 633 Twin	2x4		2x580	2005	1800x1050	1,5s				●		●		
ClearLock 634 Twin	2x4		2x700	2045	2000x1150	1,5s				●		●		
ClearLock 640/643	6		580		1050x1050	1,5s				●			●	
ClearLock 641/644	5		700	2000	1150x1150	1,8s				●			●	
ClearLock 642	4	♿	900		1500x1500	1,9s				●			●	
ClearLock 650	7		580	2005	Ø 1050	1s				●			●	
ClearLock 651	6	♿	900	2090	Ø 1485	1,5s				●			●	
ClearLock 652	6	♿	900	2090	1450x1900	1,5s				●			●	
ClearLock 654			890	2090	1380x930	1,5s				●			●	
ClearLock 655		♿	1050	2400	2300x1540	2s				●			●	
InterLock 670	5	♿	900	2050	1600x1600	1,5s				●			●	
InterLock 671 Twin		♿	2x700	2050	2000x1600	1,5s				●			●	
InterLock 672 Twin	2x6	♿	700+900	2050	2300x1600	1,5s				●			●	
InterLock 673 Twin		♿	2x900	2050	2500x1600	1,5s				●			●	

Légende: \* En option / <sup>(1)</sup> varie selon le système de contrôle d'accès