

PIÉTONS

PORTFOLIO PRODUCTS



AS **AUTOMATIC**
SYSTEMS

Access controlled...
Future secured



Scannez
la page pour voir
d'autres photos
références

COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE



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 (< 1sec.) 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)
- ◆ 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)
- ◆ 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

- ◆ Largeur de passage: 1200/1400 mm
- ◆ Hauteur de vitres: 900 mm
- ◆ Encombrement (I x L): 1600 x 1640 mm



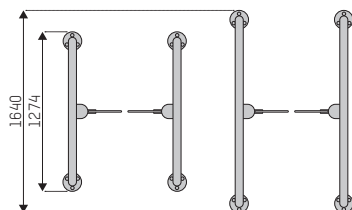
SERVICELANE

COULOIR DE SERVICE

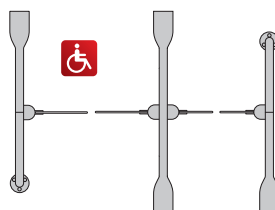
- ◆ Largeur de passage: 900mm
- ◆ Hauteurs de vitres: 1000/1200 mm.
- ◆ Encombrements (I x L): mêmes dimensions que meubles intermédiaires 940/950/944SC



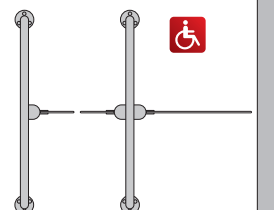
EXEMPLES D'APPLICATIONS



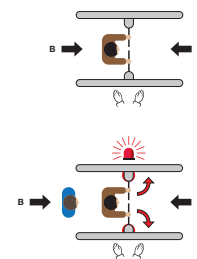
SLIMLANE 940SC
SLIMLANE 940



SLIMLANE 950EP +
940EP AVEC CAISSONS
D'EXTENSION



SLIMLANE 940 +
SERVICELANE



FAIL-SAFE

COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE

GAMME SLIMLANE - UNE TRÈS GRANDE MODULARITÉ

Une offre complète de couloirs:

- ◆ de longueurs standard ou courtes
- ◆ de largeurs standard ou larges avec caissons d'extensions (EP)
- ◆ équipés de portillons pivotants à simple ou à double vantail
- ◆ avec des vitres basses ou hautes
- ◆ 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 (l 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 (l x L): 1300 x 1640 mm / ou 1565 x 1274 mm (SC)

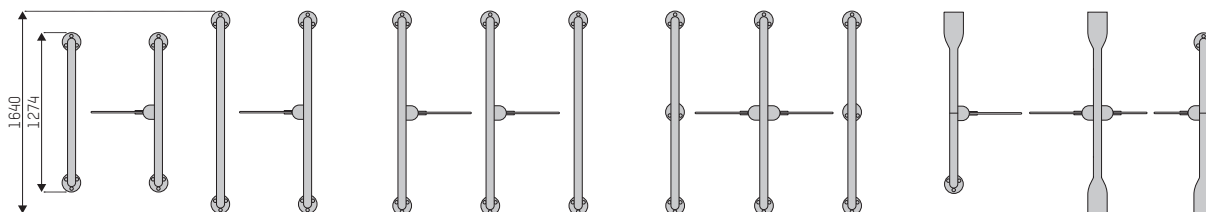
BATTERIE SLIMLANE 950+944+944

AVEC OPTION CAISSON D'EXTENSION (EP)

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



EXEMPLES
D'APPLICATIONS



SLIMLANE 944SC
SLIMLANE 944

DOUBLE COULOIR
SLIMLANE 944

SLIMLANE
945 TWIN

TRIPLE COULOIR SLIMLANE
944 AVEC CAISSONS
D'EXTENSIONS (EP)

COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE



GAMME SMARTLANE

L'esthétique discrète et moderne des portillons bidirectionnels rétractables à ouverture rapide (< 1sec.) SmartLane est disponible dans de multiples configurations possibles, y compris des options d'extension, creuse ou pleine, unidirectionnelle ou double. SmartLane s'intègre parfaitement dans tout environnement corporatif et public sans faire de compromis sur la sécurité et la protection des utilisateurs.

SMARTLANE 2900

COULOIR STANDARD

- ◆ Largeur de passage: 600 mm
- ◆ Hauteurs de vitres: 1000/1200/1500/1700/1800/1900/2000 mm
- ◆ Encombrement (l x L): 1200 x 1200 mm



SMARTLANE 2910

COULOIR LARGE

- ◆ Largeur de passage: 900 mm
- ◆ Hauteurs de vitres: 1000/1200/1500/1700/1800/1900/2000mm
- ◆ Encombrement (l x L): 1800 x 1200 mm



EXTENSION CREUSE



DOUBLE EXTENSION CREUSE



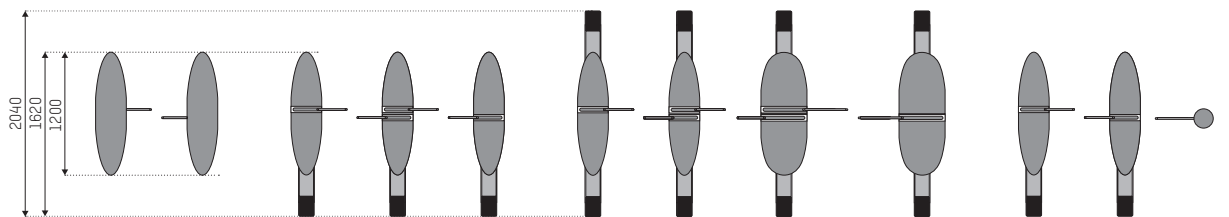
EXTENSION PLEINE



DOUBLE EXTENSION PLEINE



EXEMPLES
D'APPLICATIONS



SL 2900

SL 2900 EXTENSION

SL 2900 & SL 2910
DOUBLE EXTENSION

SL 2900 EXTENSION
& ACCESSLANE



COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE

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.



reddot winner 2021



FIRSTLANE

- ◆ Largeurs de passage: 600/900 mm
- ◆ Hauteurs de vitres: 910 mm
- ◆ Encombrement (I x L): 990 x 1300 mm/1290 x 1300 mm



COULOIR STANDARD



COULOIR LARGE

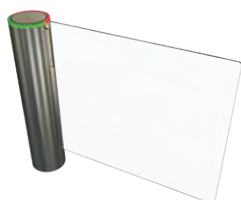
PORTILLONS PIVOTANTS

GAMME ACCESSLANE

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

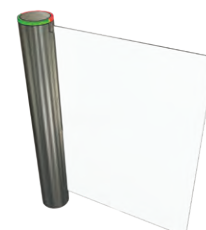
ACCESSLANE 933

- ◆ Largeur de passage: 900 mm
- ◆ Hauteur de vitre: 900/1000/1200 mm
- ◆ Encombrement (I x L): 1000 x 220 mm



ACCESSLANE 934

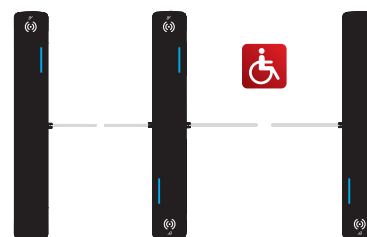
- ◆ Largeur de passage: 900 mm
- ◆ Hauteur de vitre: 1500/1700/1800/1900 mm
- ◆ Encombrement (I x L): 1535 x 220 mm



EXEMPLES
D'APPLICATIONS



DOUBLE COULOIR STANDARD FIRSTLANE



COMBINAISON DE COULOIR FIRSTLANE
STANDARD ET LARGE

TOURNIQUETS TRIPODES

GAMME TRILANE

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



TL1 STANDARD



TL1 INOX



TL2 STANDARD



TL2 HYBRIDE



TL2 INOX

TRILANE TL 1

TOURNIQUET TRIPODE

- ◆ Largeur de passage: 550 mm
- ◆ Encombrement (l x L): 849 x 400 mm

TRILANE TL 2

TOURNIQUET TRIPODE

- ◆ Largeur de passage: 550 mm
- ◆ Encombrement (l x L): 745 x 1300 mm

TOURNIQUETS DE SÉCURITÉ

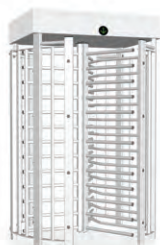
GAMME TRS

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



TRS 373

TOURNIQUET DE SÉCURITÉ 4 BRAS

- ◆ Passage double
- ◆ Largeur de passage: 2 x 560 mm



TRS PMR

PORTE DE SÉCURITÉ PMR
CONÇUE POUR L'ACCÈS DES
PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE

- ◆ S'intègre à la gamme des TRS37x pour une installation côte à côte ou déportée
- ◆ Bidirectionnelle motorisée ou manuelle
- ◆ Largeur de passage: 1050 mm



PORTES DE SÉCURITÉ



GAMME CLEARLOCK

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



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Largeurs de passage: entre 580 et 900 mm 2. Détection d'unicité de passage 3. Détection de métaux | <ol style="list-style-type: none"> 4. Vitres pare-balles EN1063 (*) 5. Résistances aux effractions EN1627-1630/LPS1175 SR1-2-3 (*) 6. Ouverture mécanique intrinsèque (*) |
|--|--|

GAMME REVLOCK

Les portes tournantes automatiques de sécurité RevLock sont conçues pour assurer un contrôle d'accès de haute sécurité avec un flux élevé de passage.



- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Portes composées de 3 ou 4 sections 2. Diamètres externes: 1800/2000/2300 mm (*) 3. Détection d'unicité de passage | <ol style="list-style-type: none"> 4. Vitres pare-balles EN1063 (*) 5. Résistances aux effractions EN1627-1630 (*) 6. Portes de nuit et portes rabattables (*) |
|---|---|

GAMME INTERLOCK

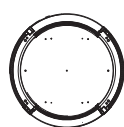
Les sas rectangulaires InterLock sont équipés de portes vitrées plates, assurant un contrôle d'accès particulièrement recommandé pour les sites publics.



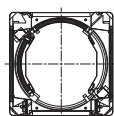
- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Largeurs de passage: 700 ou 900 mm 2. Détection d'unicité de passage 3. Détections de métaux | <ol style="list-style-type: none"> 4. Simple ou double passage (*) 5. Vitres pare-balles EN1063 (*) 6. Ouverture mécanique intrinsèque (*) |
|---|---|

(*) selon le modèle

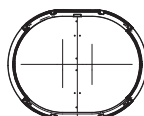
EXEMPLES D'APPLICATIONS



CLEARLOCK
63X



CLEARLOCK
64X



CLEARLOCK
656



CLEARLOCK
660



INTERLOCK
674



REVLOCK
60X



► **CHOISISSEZ
LE PRODUIT PIÉTON
ADAPTÉ À
VOS BESOINS**

	PASSAGES/MINUITE ⁽¹⁾	MOBILITÉ RÉDUITE	PASSAGE LIBRE (mm)	HAUTEUR DE L'OBSTACLE (mm)	ENCOMBREMENT	MOUVEMENT			ACTIVATION		ESTHÉTIQUE		OUVERTURE AUTOMATIQUE EN CAS D'URGENCE
					COULOIR SIMPLE LARGEUR COULOIR X LONGUEUR COULOIR (mm)	RÉTRACTABLE	PIVOTANT	ROTATIF	MOTORISÉE	MANUELLE	CONTEMPORAINE	CLASSIQUE	
COULOIRS SÉCURISÉS DE PASSAGE													
SlimLane 940	60		575-725	900-1700	1000 x 1640	<1s			◆		◆		◆*
SlimLane 950		♿	725-950		1300x1640	<1s			◆		◆		◆*
SlimLane 950EW	50	♿	1200-1400	900	1600x1640	1.2s			◆		◆		◆*
SlimLane 944	60		525-600	900-1700	857x1640	1s			◆		◆		◆*
SlimLane 945 Twin	2x60		2 x 525-600		1565x1640	1s			◆		◆		◆*
SlimLane 940SC	60		575-725	900-1700	1000x1274 ⁽²⁾	<1s			◆		◆		◆*
SlimLane 950SC		♿	725-950		1300x1274 ⁽²⁾	<1s			◆		◆		◆*
SlimLane 944SC			525-600		857x1274 ⁽²⁾	1s			◆		◆		◆*
SlimLane 945SC Twin		2x60			2x525-600	1565x1274 ⁽²⁾	1s			◆		◆	
FirstLane	60	♿	600/900	910	990 x 1300/ 1290 x 1300	<1s			◆		◆		◆ ⁽³⁾
SmartLane 2900	60		600	1000-2000	1200x1200	<1s			◆		◆		◆
SmartLane 2910			900		1800x1200	<1s			◆		◆		◆
PORTILLONS PIVOTANTS													
ServiceLane	20	♿	900	1000-1200		4s			◆		◆		◆
AccessLane 933	20	♿		900-1200	1000 x 220	4s			◆		◆		
AccessLane 934		♿		1500-1900	1535 x 220	6s			◆		◆		
TOURNIQUETS TRIPODES													
TriLane TL 1	20		550	760	849 x 400				◆		◆		◆
TriLane TL 2					745 x 1300			◆		◆		◆	
TOURNIQUETS DE SÉCURITÉ													
TRS 370	20		640		1540 x 1370				◆		◆		◆
TRS 371	20		560	2290	1540 x 1529				◆		◆		◆
TRS 372	2x20		2 x 640		2400 x 1370				◆		◆		◆
TRS 373	2x20		2x560	2290	2400x1370				◆		◆		◆
TRS PMR	20	♿	1050	2296	1400x991		◆		◆		◆		◆

Légende : * En option / (1) varie selon le système de contrôle d'accès / (2) L = 1450 mm avec 1 caisson d'extension / L = 1625 mm avec 2 caissons d'extension / (3) sur alimentation électrique



► **CHOISISSEZ LA PORTE OU LE SAS DE HAUTE SÉCURITÉ ADAPTÉ À VOS BESOINS**



PASSAGES / MINUTE (1)	PASSAGE LIBRE (mm)	HAUTEUR (mm)		DIMENSION (mm)		MOUVEMENT			ACTIVATION	DéTECTION UNICITÉ			OUVERTURE MÉCANIQUE INTRINSÈQUE EN CAS D'URGENCE (2)
		EXTÉRIEUR	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR	INTÉRIEUR	NB. DE PORTES	PIVOTANT	ROTATIF		COULISSANT	MOTORISÉ	MANUELLE	

SAS DE SÉCURITÉ RONDS AUTOMATIQUES

ClearLock 635	6	580	2350	2074	Ø 1052	Ø 832	2			◆	◆		◆				
ClearLock 636		650			Ø 1152	Ø 949				◆	◆		◆				
ClearLock 637	5	900	2350	2074	Ø 1500	Ø 1292	2			◆	◆		◆				◆
ClearLock 638	6						4			◆	◆		◆				◆
ClearLock 639	5	900	2300	2025	Ø 1750	Ø 1536	2			◆	◆		◆			◆	◆
ClearLock 639T			2575	2300						◆	◆		◆			◆	◆

SAS DE SÉCURITÉ CARRÉS AUTOMATIQUES

ClearLock 645	6	580	2360	1990	1050x1050	Ø 719	2			◆	◆		◆				
ClearLock 646		640			1150x1150	Ø 861				◆	◆		◆				

SAS DE SÉCURITÉ ALLONGÉS AUTOMATIQUES

ClearLock 656	6	900	2400	2075	1485x1900	1305x1695	4			◆	◆		◆				◆
---------------	---	-----	------	------	-----------	-----------	---	--	--	---	---	--	---	--	--	--	---

SAS DE SÉCURITÉ DEMI-CERCLES AUTOMATIQUES

ClearLock 660	6	900	2400	2125	1910x1250	1786x1058	4			◆	◆		◆				◆
ClearLock 664	1,5 s	812	2400	2045	1252x1000	1119x841	1			◆	◆		◆				

SAS DE SÉCURITÉ À PORTES PLATES COULISSANTES AUTOMATIQUES

InterLock 673	6	900	2350	2135	1600x1200	1542x820	4			◆	◆		◆				◆
InterLock 678					1600x1600	1542x1220	4			◆	◆		◆				◆
InterLock 674	2 x 6	700 + 900	2350	2135	2300x1200	(1016x820)+(1216x820)	8			◆	◆		◆				◆

SAS DE SÉCURITÉ À PORTES PLATES PIVOTANTES MANUELLES

InterLock 681		700	2300	2034	1050x1050	986x962	2	◆					◆	◆			
InterLock 682		900			1280x1050	1220x962	2	◆					◆	◆			
InterLock 680		950	2250	2100	1050x400	605x293	2	◆					◆	◆			

PORTES TOURNANTES DE SÉCURITÉ AUTOMATIQUES

RevLock 603		1206			Ø 1970	913				◆	◆		◆				
RevLock 604	2 x 20 (2)	1090	2300	2073	Ø 1810	829	4			◆	◆		◆				
RevLock 605		1479			Ø 2362	991				◆	◆		◆				
RevLock 614	1 x 15 (2)	829	2300	2073	Ø 1810	829	3			◆	◆		◆				
RevLock 603T		1206			Ø 1970	913				◆	◆						◆
RevLock 604T	2 x 20 (2)	1090	2505	2300	Ø 1810	829	4			◆	◆						◆
RevLock 605T		1479			Ø 2362	991				◆	◆						◆

PORTES DE SÉCURITÉ PIVOTANTES

DoorLock 693		900-1200	2100-2350	2030-2280	1030-1330	900-1200	1	◆					◆				barre anti-panique
DoorLock 694		920	2205	2115	1090	920	1	◆					◆				

(1) varie selon le système de contrôle d'accès/ (2) avec option correspondante

SIÈGE SOCIAL - VENTES INTERNATIONALES

AUTOMATIC SYSTEMS SA

Avenue Mercator 5 - 1300 Wavre
BELGIQUE
T.: +32 (0)10 230 211
sales.asgroup@automatic-systems.com

BUREAUX LOCAUX DANS LE MONDE

FRANCE

T.: +33 (0)1 30 28 95 50 (bureau de Persan)
T.: +33 (0)1 41 11 40 20 (bureau de Suresnes)
E.: sales.fr@automatic-systems.com

ESPAGNE

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

ROYAUME-UNI

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

ALLEMAGNE

T.: +49 2303 553 4040
E.: sales.de@automatic-systems.com

ÉTATS-UNIS

T.: +1 516 944 94 98
E.: sales.nam@automatic-systems.com

CANADA

T.: +1 450 659 07 37
E.: sales.nam@automatic-systems.com

**AUTOMATIC
SYSTEMS**

Access controlled...
Future secured



Scannez les pages où
se trouve cette icône
pour découvrir du contenu
digital enrichi.



Visitez notre showroom
virtuel pour découvrir
les autres produits
Automatic Systems.



Téléchargez notre application
pour réaliser des simulations
en réalité augmentée avec
les principaux produits
Automatic Systems.

