

Piétons

Portfolio Produits



AS **AUTOMATIC**
SYSTEMS

Access controlled...
Future secured



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 (l 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 (l x L) : 1300 x 1640 mm / 1300 x 1274 mm (SC)



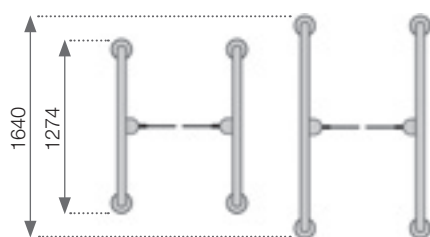
SlimLane 950EW

COULOIR EXTRA-LARGE

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

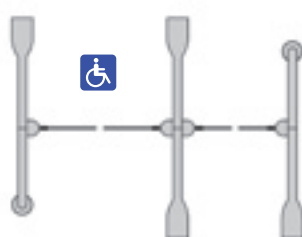


EXEMPLES DE CONFIGURATIONS

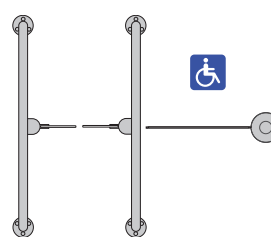


SlimLane 940SC

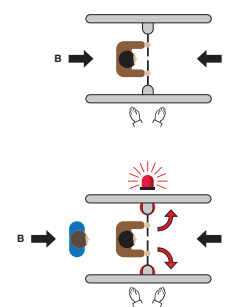
SlimLane 940



SlimLane 950EP + 940EP avec caissons d'extension



SlimLane 940 + SL 930 / 931



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
- Encombresments (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
- Encombresments (l x L): 1300 x 1640 mm/ou 1565 x 1274 mm (SC)



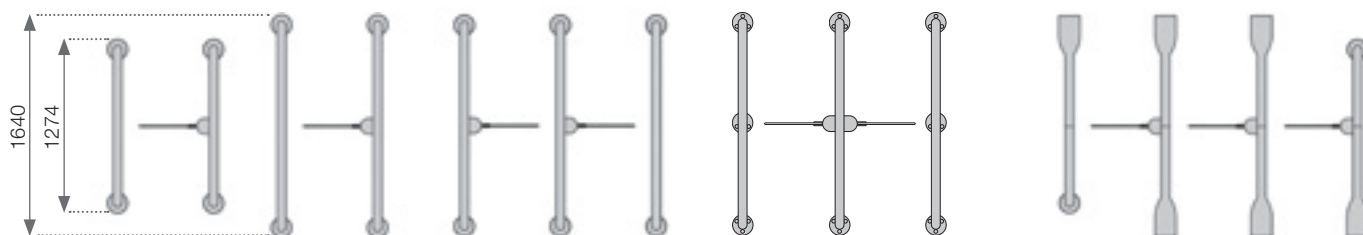
Batterie SlimLane 950+944+944

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 DE CONFIGURATIONS



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 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 (l 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 (l 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 (l 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 (l 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
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (l x L): 1200 x 2000 mm



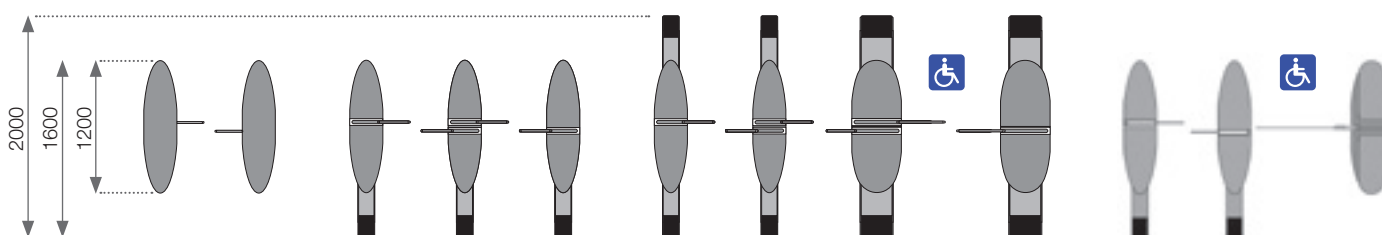
SmartLane 935

PORTILLON PIVOTANT COMPLÉMENTAIRE SMARTLANE 90X / 91X

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



EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



SmartLane 900

SmartLane 901

SmartLane 902 + SmartLane 912

SmartLane 901 +
SmartLane 935



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

- Largeurs de passage: de 500 à 600 mm
- Hauteurs de vitres: 1000/1200/1700/1900 mm
- Encombrement (l 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 (l 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 (l 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 (l x L): 1585 x 1270-1635-2000 mm

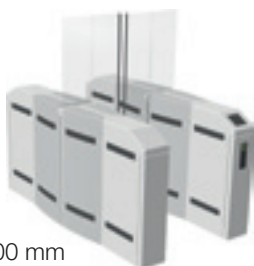


 * illustration PNG 390 Twin

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 (l x L): 1270 x 2000 mm



PMD 335-336-337

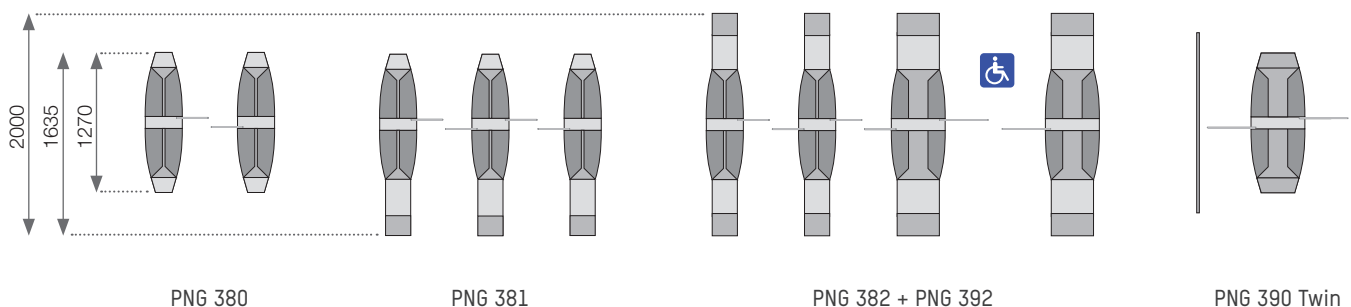
PORTILLON PIVOTANT COMPLÉMENTAIRE PNG 38X/39X

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





EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



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.

FIRSTLANE 960

COULOIR STANDARD

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



FIRSTLANE 970

COULOIR LARGE

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



Portillons Pivotants

Gamme AccessLane

Les portillons pivotants 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.

AccessLane 933

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

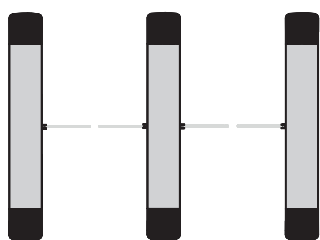


AccessLane 934

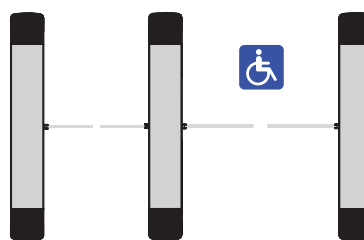
- Largeur de passage: 1000 mm
- Hauteur de vitre:
1500/1700/1800/1900 mm
- Encombrement (l x L):
1535 x 220 mm



EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



Double couloir FirstLane 960



FirstLane 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.

TR 490

TOURNIQUET TRIPODE

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



TR 492

DOUBLE TOURNIQUET TRIPODE

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



TR 491

TOURNIQUET AVEC BRAS TOMBANT

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

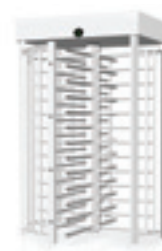
- Passage simple
- Largeur de passage: 640 mm



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







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 automatique en cas d'urgence |
|--------------------------------------|--------------------------------|------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------|-----------|---------|-----------|------------|---------------|------------|---|--|
| | | | | | Couloir simple (L x l / 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 | 900 | 1600x1640 | 1.2s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 944 | 60 | | 525-600 | 900-1700 | 857x1640 | 1s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 945 Twin | 2x60 | | 2x525-600 | | 1565x1640 | 1s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 940SC | 60 | | 575-725 | 900-1700 | 1000x1274 ⁽²⁾ | <1s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 950SC | | ♿ | 725-950 | | 1300x1274 ⁽²⁾ | <1s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 944SC | 60 | | 525-600 | 900-1700 | 857x1274 ⁽²⁾ | 1s | | | | ● | | | | ●* |
| SlimLane 945SC Twin | 2x60 | | 2x525-600 | | 1565x1274 ⁽²⁾ | 1s | | | | ● | | | | ●* |
| FirstLane 960 | 60 | | 600 | 910 | 980 x 1300 | <1s | | | | ● | | | | ● ⁽³⁾ |
| FirstLane 970 | 50 | ♿ | 900 | | 1280 x 1300 | 1s | | | | ● | | | | ● ⁽³⁾ |
| SmartLane 900 | | | | | 1200x1200 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 901 | 60 | | 500-600 | 1000-1900 | 1200x1600 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 902 | | | | | 1200x2000 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 910 | | ♿ | | | 1800x1200 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 911 | 60 | ♿ | 800-900 | 1000-1900 | 1800x1600 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 912 | | ♿ | | | 1800x2000 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 910 Twin | | | | | 1550x1200 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 911 Twin | 2x60 | | 2x500-550 | 1000-1900 | 1550x1600 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| SmartLane 912 Twin | | | | | 1550x2000 | <1s | | | | ● | | | | ● |
| PNG 380 | | | | | 1270x1270 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 381 | 60 | | 500-600 | 1000-1900 | 1270x1635 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 382 | | | | | 1270x2000 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 390 | | ♿ | | | 1870x1270 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 391 | 60 | ♿ | 800-900 | 1000-1900 | 1870x1635 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 392 | | | | | 1870x2000 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 390 Twin | | | | | 1585x1270 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 391 Twin | 2x60 | | 2x500-550 | 1000-1900 | 1585x1635 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PNG 392 Twin | | | | | 1585x2000 | <1s | | | | ● | | | ● | ● |
| PORTILLONS PIVOTANTS | | | | | | | | | | | | | | |
| SmartLane 935 | 10 | ♿ | 900 | 1000-1900 | 1280x1200 | 4,5s | | | | ● | | | ● | ● |
| PMD 335 | | ♿ | | | 1255x1270 | 4,5s | | | | ● | | | ● | ● |
| PMD 336 | 10 | ♿ | 900 | 1000-1900 | 1255x1635 | 4,5s | | | | ● | | | ● | ● |
| PMD 337 | | ♿ | | | 1255x2000 | 4,5s | | | | ● | | | ● | ● |
| AccessLane 933 | 20 | ♿ | 1000 | 900-1200 | 1000 x 220 | 4s | | | | ● | | ● | | |
| AccessLane 934 | | ♿ | | 1500-1900 | 1535 x 220 | 6s | | | | ● | | ● | | |
| TOURNIQUETS TRIPODES | | | | | | | | | | | | | | |
| TR 490 | | | | | | | | | | ● | | | ● | |
| TR 491 | 20 | | 500 | 760 | 765x1220 | | | | | ● | | | ● | ● |
| TR 492 | | | 2x500 | | 965x1220 | | | | | ● | | | ● | |
| TOURNIQUETS DE SÉCURITÉ | | | | | | | | | | | | | | |
| TRS 370 | 15 | | 640 | | 1540x1370 | | | | | ● | | | ● | |
| TRS 371 | 12 | | 560 | 2290 | 1540x1529 | | | | | ● | | | ● | |
| TRS 372 | 2x15 | | 2x640 | | 2400x1370 | | | | | ● | | | ● | |
| TRS 373 | 2x20 | | 2x560 | 2290 | 2400x1370 | | | | | ● | | | ● | |

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

SIÈGE AUTOMATIC SYSTEMS SA

Avenue Mercator 5 – 1300 Wavre
BELGIQUE
Tél. : +32 (0)10 230 211
Fax : +32 (0)10 230 202
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 41 11 40 20 (Piétons – Bureau de Suresnes)
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

ALLEMAGNE

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



AUTOMATIC
SYSTEMS

Access controlled...
Future secured

Consultez notre liste de partenaires
sur notre site web

www.automatic-systems.com