

Access controlled... Future secured.



# SmartLane

SICHERHEITSSPERREN

**WEDATRONIC**  
OBJECT SECURITY

Wedatronic AG - object security | Hauptsitz | Zürcherstrasse 13 | 7320 Sargans | Schweiz  
www.wedatronic.com | info@wedatronic.com | Tel +41 (0)58 666 08 88 | Fax +41 (0)58 666 08 89

FUSSGÄNGER



# SmartLane®

**Die SmartLane-Sicherheitssperren bieten erhöhte bidirektionale Kontrolle ohne bei Benutzerschutz und Durchfluss Kompromisse eingehen zu müssen.**

## SICHERHEIT

- Mit mehreren Sicherheitsebenen verfügbares Hochleistungs-Erkennungssystem in beide Richtungen, um jeder nicht zulässigen Verwendung entgegen zu wirken
- Einziehbare Hindernisse für schnelles Schließen des Durchgangs
- Verglaste Hindernisse mit unterschiedlicher Höhe (bis zu 1900 mm), um jeglichen betrügerischen Zutritt zu verhindern
- Mechanische Sperre, die gewaltsamen Öffnungsversuchen widersteht
- Akustische Signalisierung nicht genehmigten Verhaltens

## BENUTZERSCHUTZ

- Elektronischer Schutz des Benutzers
- Präzise gesteuerte Hindernisse aus vorgespanntem Glas
- Vorrichtungen zum Schutz vor eingeklemmten Fingern und körperlichen Verletzungen
- Tatsächliche mechanische Öffnung im Falle einer Panne oder eines Stromausfalls

## ÄSTHETIK

- Flüssiges und elegantes Design, das sich in jede Art von Architektur integriert
- Leuchtende klare Piktogramme ermöglichen intuitiven Durchgang und erhöhten Durchfluss
- Qualitativ hochwertige Montage und Fertigstellung

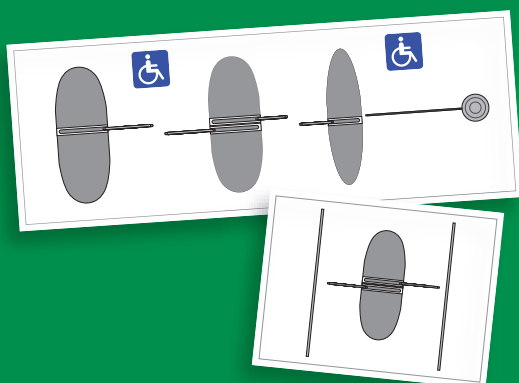


## PERSONALISIERUNG

- Große Auswahl von Parametern, die über eine benutzerfreundliche Schnittstelle an ihre besonderen funktionalen Bedürfnisse angepasst werden können
- Kombination aus schmalen und breiten Sperren für die Gestaltung ihrer Anlage nach ihren Bedürfnissen
- Ästhetische Anpassung an ihren architektonischen Stil
- Große Auswahl von Extras und Zubehör

## ZUVERLÄSSIGKEIT UND LEISTUNG

- Erhöhter Durchfluss: bis zu 60 Benutzer/Minute
- Dritte Generation von Sicherheitssperren, die auf eine 40-jährige Erfahrung und über 90 Millionen tägliche Besucher zurückblickt
- Lange Lebensdauer, niedrige Wartungskosten
- erprobte Zuverlässigkeit: über 15.000 Passagen während des Betriebes in anspruchsvoller Umgebung



## Ein modular aufgebautes Produkt, das zahlreiche Konfigurationsmöglichkeiten bietet

- Einzelne oder mehrere Durchgänge, um Durchfluss und Raum zu optimieren
- Kombination aus schmalen und breiten Sperren, um Personen mit Behinderung einen gleichwertigen Durchgang zu ermöglichen
- Die Twin-Version der SmartLane bietet zwei von einander unabhängige Durchgänge mit einer minimalen Platzanforderung, die auch in den beengendsten Bedingungen eingesetzt werden können
- In Verbindung mit den SmartLane-Sicherheitssperren bieten die Schwingsperren SL 930 und SL931 Personen mit eingeschränkter Mobilität (Rollstuhlfahrer, Elektrowagen, umfangreiche Ausrüstung,...) einen problemlosen Zugang und im Notfall auch eine schnelle Evakuierungsmöglichkeit des Gebäudes

## SICHERHEITSSPERREN

### STANDARDSPERRE

Durchgangsbreite: 600 mm (23 5/8")



**SmartLane 900** mit kompaktem Raumbedarf  
Abmessungen\*: 1200 x 1200 mm (47" x 47")

### BREITE SPERRE

 Durchgangsbreite: 900 mm (35 3/7")



**SmartLane 910**  
Abmessungen\*: 1200 x 1800 mm (47" x 70 7/8")

### KOMPAKTE DOPPELSPERRE

Durchgangsbreite: 2 x 500 mm (19 2/3")



**SmartLane 910 Twin** mit kompaktem Raumbedarf  
Abmessungen\*: 1200 x 1450 mm (47" x 57")



**SmartLane 901** mit erhöhtem Betrugsschutz am Eingang  
Abmessungen\*: 1600 x 1200 mm (63" x 47")



**SmartLane 911** mit erhöhtem Betrugsschutz am Eingang  
Abmessungen\*: 1600 x 1800 mm (63" x 70 7/8")



**SmartLane 911 Twin** mit erhöhtem Betrugsschutz am Eingang und kompaktem Raumbedarf  
Abmessungen\*: 1600 x 1450 mm (63" x 57")



**SmartLane 902** mit erhöhtem Betrugsschutz an Eingang/Ausgang  
Abmessungen\*: 2000 x 1200 mm (78 3/4" x 47")



**SmartLane 912** mit erhöhtem Betrugsschutz an Eingang/Ausgang  
Abmessungen\*: 2000 x 1800 mm (78 3/4" x 70 7/8")



**SmartLane 912 Twin** mit erhöhtem Betrugsschutz an Eingang/Ausgang und kompaktem Raumbedarf  
Abmessungen\*: 2000 x 1450 mm (78 3/4" x 57")

\* Einfacher Durchgang

## VORTEILE

- Automatisierung der Steuerung für den Fußgängerzugang
- Schließen der abzusichernden Bereiche
- Verwaltung der Ein-/Ausgänge für Mitarbeiter und Besucher
- Verringert die Bedürfnisse des Sicherheitspersonals

## ANWENDUNGEN

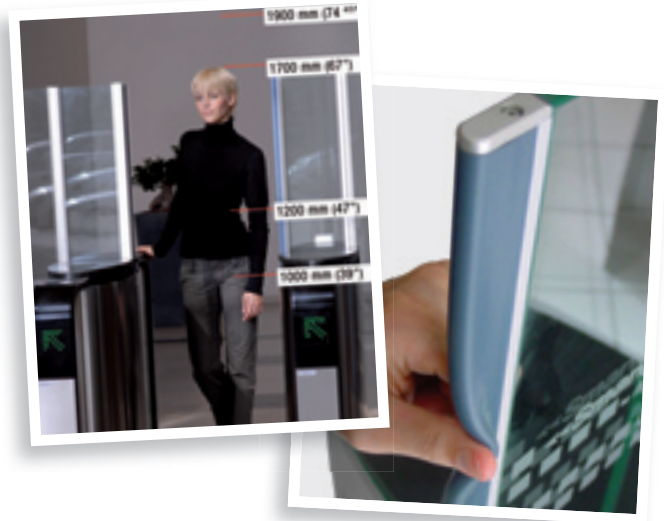
- Banken und Versicherungsunternehmen
- Regierungseinrichtungen und Institutionen
- Bürogebäude, Firmensitze und Verwaltungsstandorte
- gefährdete Standorte: pharmazeutische Fabriken, Rechenzentren, Flughäfen usw.

## EXTRAS UND ZUBEHÖR

Wählen Sie aus unserem Angebot von Extras und Zubehörteilen, um das Aussehen sowie den Grad von Sicherheit, Schutz und Kontrolle ihrer SmartLane individuell zu gestalten.

## SICHERHEIT & SCHUTZ

- Hindernisse aus vorbehandeltem Glas, in unterschiedlichen Höhen lieferbar
- Abschlusskante aus Silikon für höheren Schutz der Benutzer
- Verstärkter elektronischer Schutz für einen vereinfachten Durchgang - sogar mit Gepäck oder Trolley



## ÄSTHETIK & PERSONALISIERUNG

- Individuelle Gestaltung der Abdeckung, damit diese sich perfekt in ihren architektonischen Stil eingliedert
- Individuell gestaltete Hindernisse mit Motiv oder Logo
- Geschlossene Erweiterungen

## KONTROLLE & STEUERUNG

- Harmonische Integration kontaktfreier Kartenleser, Magnetbadgелеser, biometrischer Leser oder anderer Authentifizierungssysteme
- Funktionspiktogramme zur vereinfachten Nutzung
- Überwachungs- Smart n' Slim oder Kontrollpult für die Fernsteuerung der Sicherheitssperren



**WEDATRONIC**  
OBJECT SECURITY