



BOON EDAM

YOUR
ENTRY
EXPERTS.

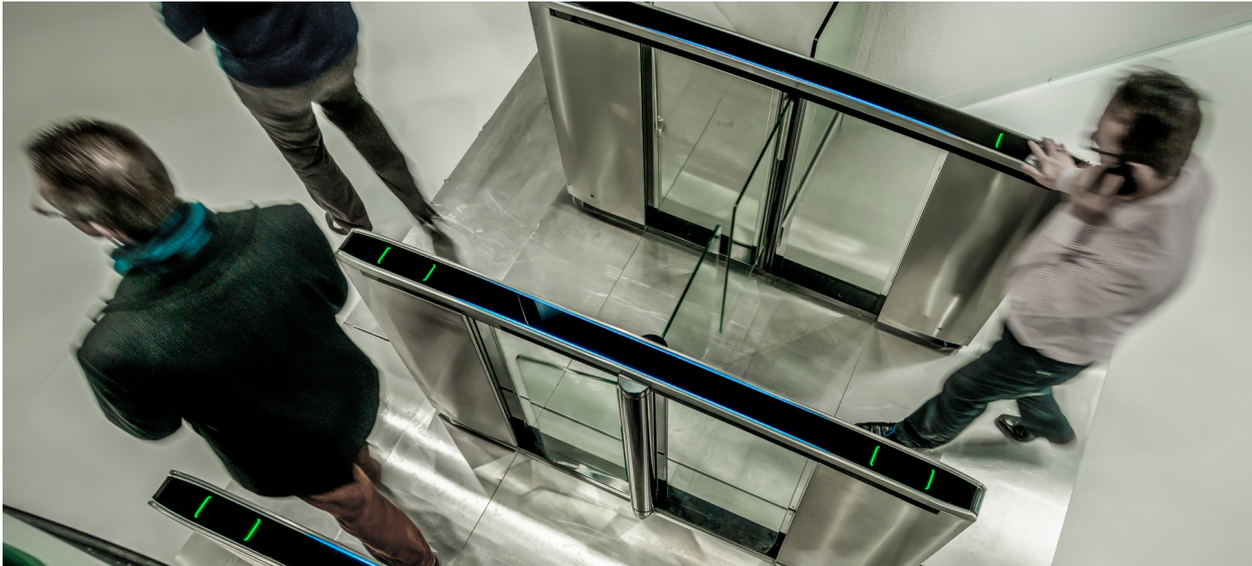
MITTLERE SICHERHEITSNIVEAU



LIFELINE SPEEDLANE SWING.

DIE **SCHLANKE** SICHERHEITSSCHLEUSE

Die Lifeline Speedlane Swing revolutioniert die Sicherheitsbranche und ist das schlankste und intuitivste Speedgate auf dem Markt. Wenn es um fortschrittliche Technologie geht, die in einem schlanken Gehäuse untergebracht ist, zählt die Speedlane zu den Besten ihrer Klasse. Die Sensorschleuse zeichnet sich durch ein schlankes Design aus, das gleichzeitig mit modernster Technologie ausgestattet ist.



ÜBERSICHT

Die sich verändernden Umgebungen am Arbeitsplätzen und im öffentlichen Räumen müssen mit höheren Frequentierungen durch Menschen Schritt halten und dies oft auch in bestehende und kleinere Räume. Insbesondere in belebten Räumen nehmen die Sicherheitsbedenken und Anforderungen stetig zu.

Die Lifeline Speedlane Swing leitet auch große Gruppen von Menschen mit Hilfe speziell entwickelter, intuitiver Sensoren und modernster Technologie, zügig, kontrolliert und sicher zum nächsten Punkt ihrer Reise.

TECHNISCH AUSGEREIFT, SCHLANK UND PLATZSPAREND

Der Lifeline Speedlane Swing ist die kürzeste Sicherheitssensorschleuse aus der Lifeline-Familie und eine der schlanksten auf dem Markt. Die Tatsache, dass diese Sensorschleuse in hohem Maße anpassbar ist, eröffnet dem Entscheider in Punkto Gebäudesicherheit - der die Aufgabe hat, eine mittlere Sicherheitslösung für einen Bereich mit hohem Durchfluss zu finden - eine neue Welt von Möglichkeiten. Mit Raffinesse fungiert die Lifeline Speedlane Swing als Grenze zwischen öffentlicher und privater Umgebung.

DIE BEVORZUGTE WAHL FÜR KOMPAKTE ÄSTHETIK

Die Lifeline Speedlane Swing wurde mit Sorgfalt und unter Berücksichtigung der Design-Ästhetik entwickelt. Im feinen, hochwertigen Glashandlauf wurden intuitive farbige LED-Leuchten integriert, die mühelos an der Gehäuseoberfläche entlang gleiten und den Benutzer vom Eintritt über die Berechtigung bis zum gesicherten Bereich leiten. Dieses Produkt erkennt effektiv Tailgating, das Design kann leicht angepasst werden, um sich je nach Bedarf entweder zu integrieren oder aufzufallen.

SCHLÜSSELFUNKTIONEN

- Intuitive Annäherungserkennung
- Intelligente Benutzerführung
- Erkennung von Tailgating
- Weich und geschmeidig schwingende Glasdrehflügel
- Schlanke, V-förmige, konisch zulaufendes Gehäuse mit ergonomischem Design und kleiner Stellfläche
- Hochwertige Materialien
- Flexible Sensorschleusenkonfigurationen
- Energiesparende Sleep-Funktion
- Universell verständliche und bewährte Anzeigesymbole
- Zusätzliche flexible Optionen zur Feinabstimmung oder zum 'Level Up' (siehe Seite 4/5)

WESENTLICHE VORTEILE

- Entlastet und unterstützt das Sicherheits- oder Empfangspersonals
- Passt sich wunderbar an die vorhandene Gebäudeausstattung und das Design an
- Erlaubt kleineren Lobbys, physische Sicherheitseingänge einzubauen
- Hohe Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer

EMPHOLENE SEGMENTE

- Bürogebäude
- Mehrgeschossige Mietergebäude
- Medizinische und pharmazeutische Einrichtungen
- Schulen, Universitäten und Hochschulen
- Sporteinrichtungen
- Regierungsgebäude und öffentliche Einrichtungen



DIE MACHT WIEDER IN IHRE HÄNDE ZU LEGEN

Einheitslösungen sind ineffizient und nicht sinnvoll. Modulare Lösungen sind die Zukunft. Aus diesem Grund wurde die Lifeline Speedlane Swing äußerst vielseitig individualisierbar konzipiert. Dies eröffnet Ihnen eine unendlich große Auswahl, um Ihre eigens für Sie angepasste Sensorschleuse zu finden und zusammen mit unseren Sicherheitsexperten, eine maßgeschneiderte Eingangslösung für Sie zu entwerfen, die Sicherheit und Schutz mit Ästhetik in Einklang bringt.

Das Ergebnis ist ein einzigartiger Eingang, der den Bedürfnissen jeder Branche, jeder Anwendung und jedes einzelnen Unternehmens gerecht wird. Wählen Sie zuerst aus unserem Sortiment hochwertiger Standardoptionen. Erweitern Sie diese dann nach Bedarf um Level Up-Optionen für die Kategorien, die Ihnen besonders wichtig sind. Ob es um Ästhetik oder Gebäudesicherheit geht: Es stehen verschiedene Level Up-Optionen in den folgenden Kategorien zur Verfügung: Frequentierung, Gebäudesicherheit, Personensicherheit, Ästhetik, Technologie und Komfort.

SKALIERBARE FLEXIBILITÄT IST DIE ZUKUNFT

Die Möglichkeit, eine große Vielfalt an sekundärer Sicherheitstechnologie in unsere Schleusen zu integrieren, ist die ideale Ergänzung, wenn ein erhöhter Schutz erforderlich ist.

Die einfache Erfüllung Ihrer Sicherheitsvorgaben sowie die Einhaltung Ihres Budgets sind der Grund, warum wir mit Ihnen zusammen ein maßgeschneidertes Konzept erarbeiten. Wir möchten sicherstellen, dass Sie durch die Nutzung dieser Optionen ein Produkt erhalten, das sicherer, schöner und profitabler als andere ist.

Es stehen Level Up-Optionen in den folgenden Kategorien zur Verfügung:

- FREQUENTIERUNG
- GEBÄUDESICHERHEIT
- PERSONENSICHERHEIT
- ÄSTHETIK
- TECHNOLOGIE
- KOMFORT
- SERVICE

LEVEL UP

Für den Feinschliff Ihrer Sensorschleuse steht Ihnen ein umfassendes Angebot an Level Up-Optionen zur Verfügung.

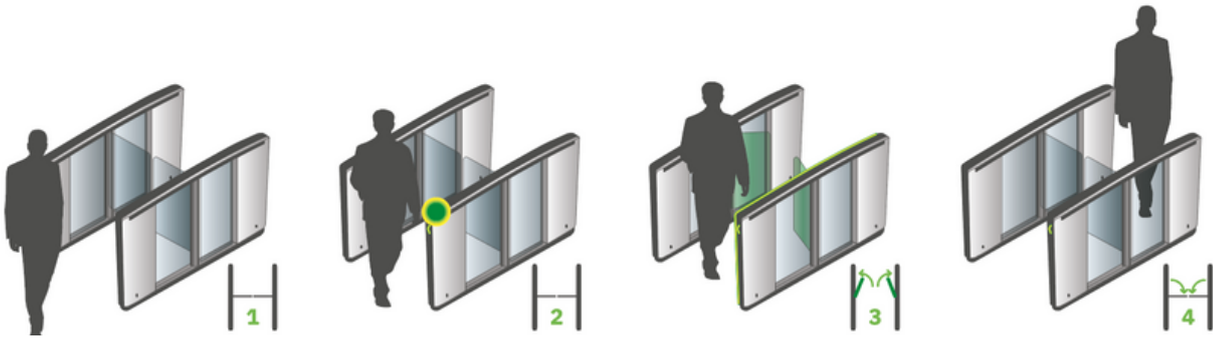
Die Spezifikationstabelle zeigt Ihnen unsere Standardprodukt und rechts davon können Sie alle kompatiblen 'Level Up'-Optionen zur Feinabstimmung der Lifeline Speedlane Swing sehen und je nach Bedarf konfigurieren.



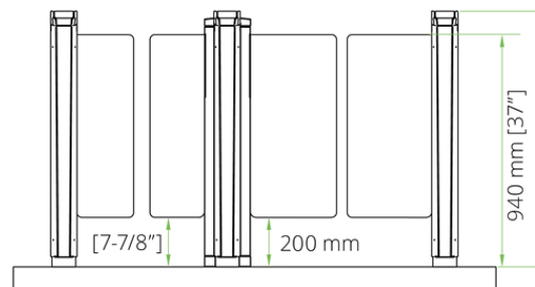
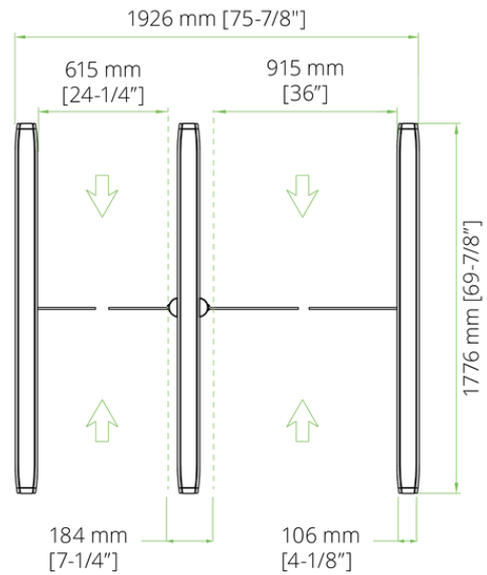
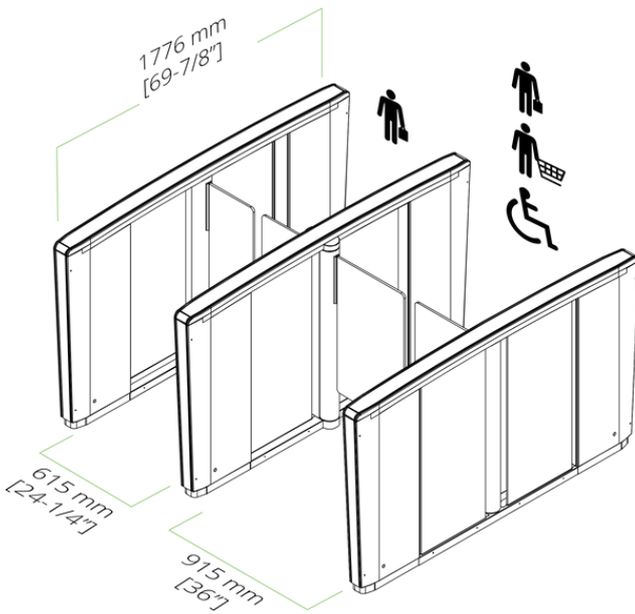
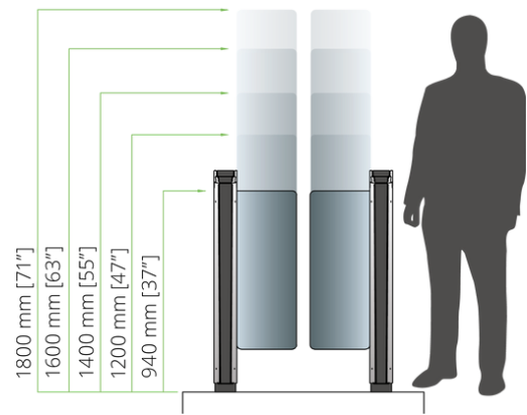
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

 FREQUENTIERUNG	STANDARD	LEVEL UP
Frequentierung	20 bis 30 Personen pro Minute	
Breite des Anlagenkörpers	106 mm	
Höhe des Anlagenkörpers	1035 mm	
Länge des Anlagenkörpers	1776 mm	
Durchgangsbreite	615 mm (zwei Glasflügel)	Schmal: 500 mm (ein Flügel) Breit: 915 mm (zwei Flügel)
Gesamte Anlagenbreite	827 mm (zwei Glasflügel) (pro einzelnen Durchgang)	Schmal: 712 mm (ein Glasflügel) Breit: 1127 mm (zwei Glasflügel)
Türflügel- bzw. Barrierehöhe	940 mm	Hohe Option verfügbar. Siehe Seite 6
 GEBÄUDESICHERHEIT	STANDARD	LEVEL UP
Erkennung nicht autorisierter Benutzer	Serienmäßig eingebaute Sensoren	Übersteigerkennung
Anpassbare Rückmeldungen	verschiedene Einstellungen für das Buchungssignal	
Akustischer Alarmgeber	Serienmäßiger Tongeber	Sound-Modul
Tailgating-Erkennung	Standardmäßige Reichweite	Tailgating +
 PERSONENSICHERHEIT	STANDARD	LEVEL UP
Fail Safe-Betriebsmodus	Immer frei begehbare Anlage im stromlosen Zustand	
Kopplung mit BMA-Anschluss	Notausgangseinstellungen gemäß den vor Ort gültigen und gesetzlichen Vorschriften	
Sicherheitssensoren	Standardmäßig	Reichweite kann abgestimmt werden
 ÄSTHETIK	STANDARD	LEVEL UP
Material des Anlagenkörpers	Edelstahl	
Farbe des Anlagenkörpers	Standard Edelstahl	Andere Farben: Auf besonderen Wunsch Branding: Auf besonderen Wunsch
 TECHNOLOGIE	STANDARD	LEVEL UP
Stromversorgung	110-240 VAC, 50 / 60 Hz	INTEGRATIONSMÖGLICHKEITEN: <ul style="list-style-type: none"> • Lifeline Boost Mount (3 Optionen) • Gesichtserkennungsintegration • Top Mount (Universal Montageplatte) • Universal Elevator Destination Display (max. 8 Aufzüge) • Schindler PORT 4 mini • BoonTouch External Control Panel (bis zu 6 Reihen)
Betriebsleistung	80W	
Betriebstemperatur	-15°C bis +50°C	
Gewicht	100 Kg	
Zugangskontrollsysteme	Potenzialfreie Kontakte für externes Zutrittskontrollsystem	
Montagemöglichkeit für externe Kartenleser	Nahtlos integriert unter der Oberseite Topplatte Max. Abmessungen: 55 x 130 x 50 mm	
 KOMFORT	STANDARD	LEVEL UP
Barrierefreier Zugang	Optional breiterer Durchgang für handiapgerechtes Passieren	Winglock Swing Zugangsschranke Durchgangsbreite: 915 mm
Intuitive Funktionen	Näherungssensoren, Feedback-Signale, Führung per LED-Lichtleisten	
Energieverbrauch im Stand-by-Betrieb	Betriebsmodus 50 W, Schlafmodus 40 W	

6 FUNKTIONSPRINZIP



TECHNISCHE ANFORDERUNGEN





SERVICE UND WARTUNG

Bei hunderten oder tausenden von Besuchern, die täglich einen Eingang passieren, ist ein kontinuierlicher und zuverlässiger Betrieb von entscheidender Bedeutung. Regelmäßige Wartung und Instandhaltung können unerwartete Ausfälle verhindern. Die Service- und Wartungsteams von Boon Edam auf der ganzen Welt haben Erfahrung mit den Auswirkungen der lokalen Regularien und Anforderungen sowie deren Einfluss auf den Verschleiß Ihrer Eingangslösungen und können spezielle Service- und Wartungsverträge anbieten, die diesen Bedingungen gerecht werden und vollumfänglich erfüllen.



KONFORMITÄT

Das Ziel einer Organisation ist es, die wertvollen Vermögenswerte im Inneren zu schützen - sowohl Menschen als auch Eigentum. Selbstverständlich ist die Industrie dafür verantwortlich, die lokalen und globalen relevanten Gesetze, Richtlinien und Vorschriften einzuhalten, um das wichtige Ziel der allgemeinen Sicherheit zu erreichen. Die Nichteinhaltung der entsprechenden Maßnahmen und Kriterien, die in diesen Vorschriften festgelegt sind, kann zu katastrophalen Zwischenfällen und erheblichen Geldstrafen führen.

Die Sicherheitseingänge von Boon Edam sind konzipierte Lösungen, die es dem Betreiber ermöglichen die Vorschriften einzuhalten, die für einen Zugang zu geschützten Bereichen innerhalb eines Gebäudes gefordert werden. Wir nehmen die Einhaltung und Sicherheit sehr ernst und stellen gewährleisten, dass wir unsere Produkte selbst herstellen, installieren und instand halten, um die in allen unseren Ländern geforderten strengen Kriterien einzuhalten. Anforderungen und Regularien können sich jederzeit, kurzfristig und in verschiedene Richtungen verändern, dadurch entwickeln wir uns ständig weiter und arbeiten stets mit höchster Priorität daran, dass unsere Produkte konform und zertifiziert sind. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter 'Über uns'.

Die Lifeline Speedlane Swing entspricht den folgenden europäischen Normen:

- Maschinenrichtlinie (2006/42/EG)
- EMV-Richtlinie (2004/108/EG)
- RoHS-Rechtlinie (2011/65/EU)

WIR AGIEREN GLOBAL.

Wir produzieren seit mehr als 140 Jahren hochwertige, ästhetische Sicherheitslösungen für den Eingangsbereich in den Niederlanden, den Vereinigten Staaten von Amerika und China. Wir sind stolz darauf, dass wir mit unseren Tochtergesellschaften jeden Winkel der Erde abdecken. Zudem arbeitet unsere globale Exportabteilung nicht nur mit Distributoren zusammen, sondern ist auch für den direkten Vertrieb und Service auf diesen Gebieten verantwortlich. Durch dieses breite Netz erreichen wir eine starke globale Präsenz und haben ein besseres Verständnis der lokalen Marktbedürfnisse für Eingangslösungen.

Sie suchen Ihren Boon Edam-Eingangsexperten in Ihrer Nähe? Besuchen Sie uns auf:
www.boonedam.de/kontakt



Boon Edam GmbH
T +49 (0)211 416 118 90
E de.info@boonedam.com
I www.boonedam.de


BOON EDAM
YOUR ENTRY EXPERTS.