



BOON EDAM
YOUR ENTRY EXPERTS.

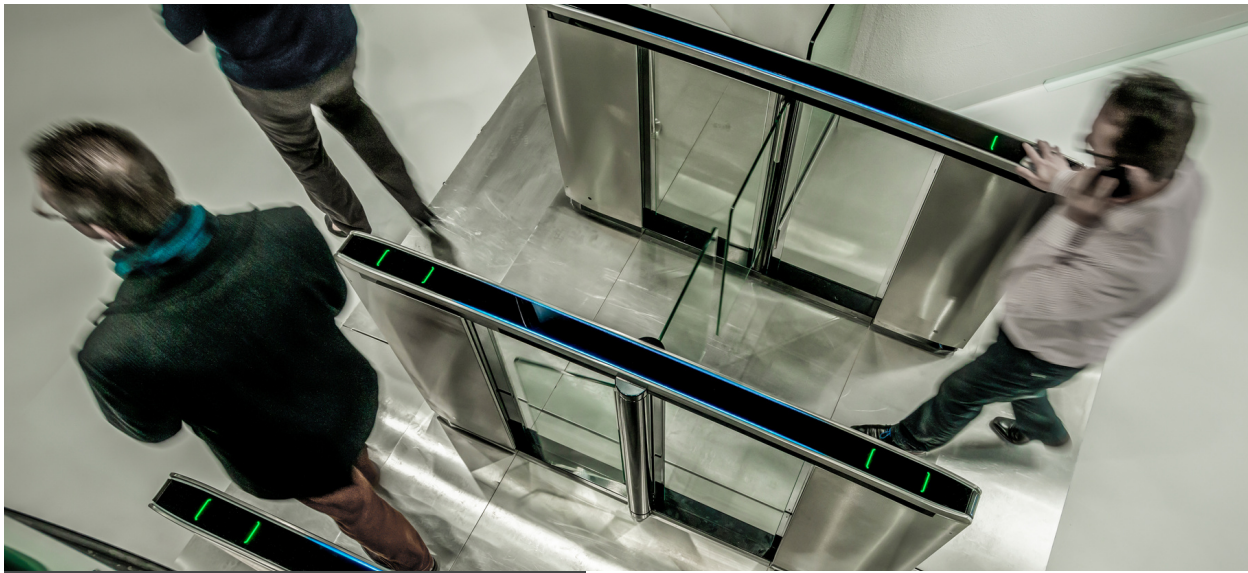


MITTLERE SICHERHEITSNIVEAU



LIFELINE SPEEDLANE SWING.

DIE SCHLANKE SICHERHEITSSCHLEUSE



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.

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)

TECHNISCH AUSGEREIFT, SCHLANK UND PLATZSPARENDE

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 Punkt Gebäu desicherheit - der die Aufgabe hat, eine mittlere Sicherheitslösung für einen Bereich mit hohem Durchfluss zu finden - eine neue Welt von Möglichkeiten. Mit Rafinesse fungiert die Lifeline Speedlane Swing als Grenze zwischen öffentlicher und privater Umgebung.

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
- Sportheinrichtungen
- 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: Frequenzierung, 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:



LEVEL UP

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

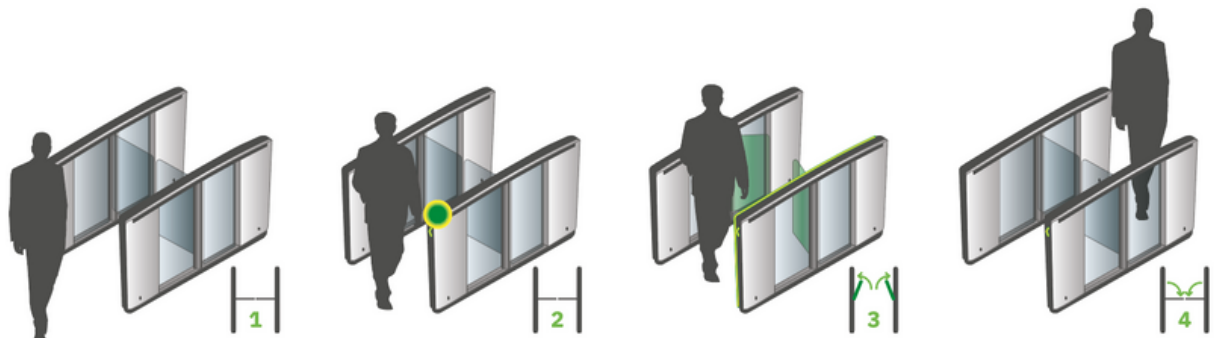
Die Spezifikationstabelle zeigt Ihnen unsere Standardprodukt und rechts davon können Sie alle kompatiblen 'Level Up'-Optionen zur Feinabstimmung der Lifeline Speedlane Swing sehen und je nach Bedarf konfigurieren.



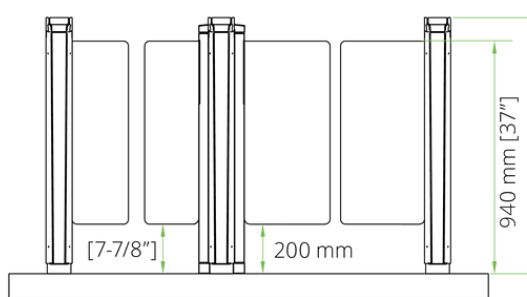
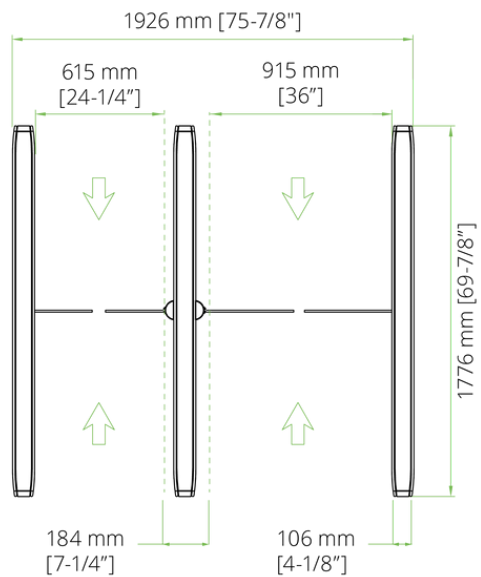
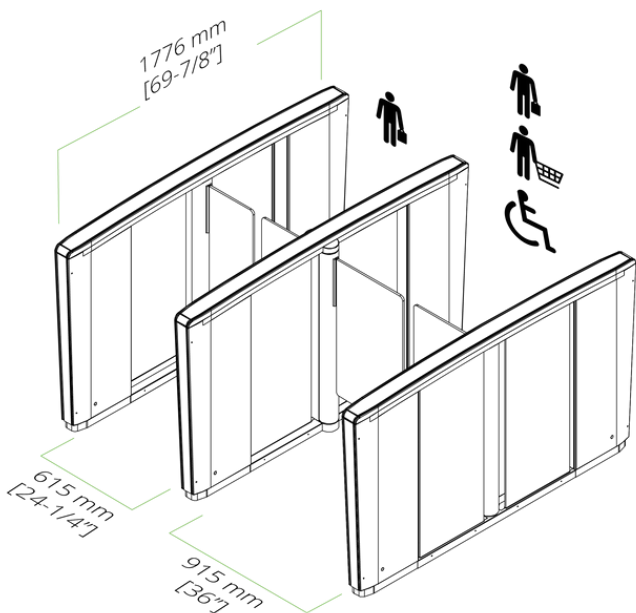
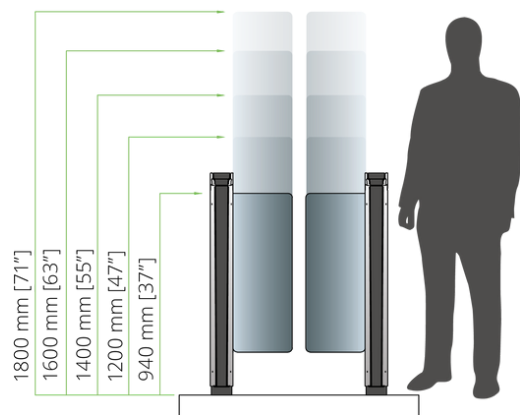
TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

|  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. Barriereförhöhe | 940 mm | Hohe Option verfügbar. Siehe Seite 6 |
|  GEBAÜDESICHERHEIT | 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 begehbarer 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 | |
| Zugangskontrollsyste | 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 handicapgerechtes 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 volumnäßig 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.

Boon Edam ist seit 150 Jahren am Markt und stellt hochwertige ästhetische und sichere Eingangslösungen in den Niederlanden, USA und China her. Mit Tochterunternehmen ist Boon Edam auf der ganzen Welt vertreten. Darüber hinaus arbeitet die globale Exportabteilung nicht nur mit Distributoren zusammen, sondern bietet auch Direktvertrieb und Service für jedes Gebiet an. Dieses breite Netz ermöglicht Boon Edam eine starke globale Präsenz sowie ein umfassendes Verständnis der lokalen Märkte und ihrer einzigartigen Zugangsvoraussetzungen.

Sie suchen Ihren Boon Edam-Eingangsexperten in Ihrer Nähe? Besuchen Sie uns auf:

www.boonedam.de



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

V1-2302


BOON EDAM
YOUR **ENTRY** EXPERTS.