

Modernisierungs-Kit ASSA ABLOY M Eco Komfort

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in
door opening solutions



So erhöhen Sie den Komfort für Kunden und Mitarbeiter und sorgen für ein ausgeglichenes Innenraumklima.

Um einen modernen Eingang zu erhalten, muss nicht immer zwingend die komplette Türanlagen ausgetauscht werden.

Durch Modernisierung Ihrer Schiebetüren mit dem ASSA ABLOY M Eco Komfort-Kit werden Sie:

Vorteil



Funktionalität

Wir können Ihre Türanlagen an geänderte Bedürfnisse und neue Anforderungen anpassen. Unsere Modernisierungs-Kits sind die ideale Lösung für alle Kunden mit vorhandenen Automatiktüren.

- Das Innenraumklima für Personal und Kunden verbessern
- Das Eindringen von Lärm und Schmutz aus dem Außenbereich verringern
- Den Durchgangsverkehr funktionaler und komfortabler gestalten
- Heiz- und Kühlkosten senken

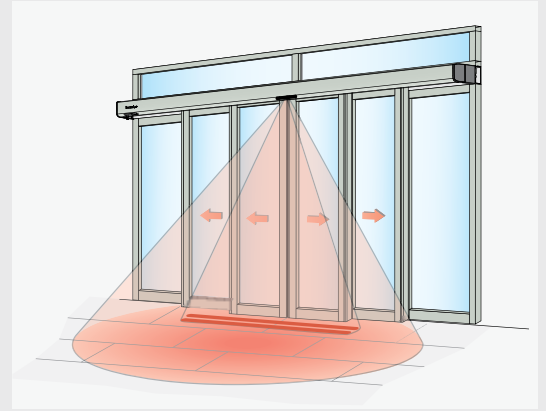
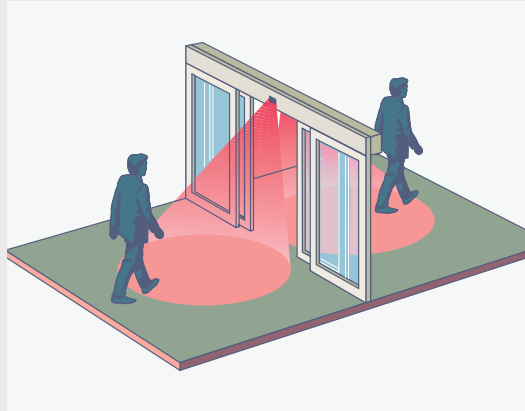


Nachhaltigkeit

Besam Automatiktüren können mit Impulsgebern ausgestattet werden, die nicht nur die Sicherheit im Bereich der Türanlage verbessern, sondern auch grundloses Öffnen der Türen minimieren und den Fluss von Menschen und Waren optimieren.



Personenschutz



Schiebetür mit einem Sensor an der Abdeckung des Antriebs und einem Sensor an der Kopfleiste der anderen Türseite.

Spezielle Sensoren ermöglichen die Senkung von Heiz- oder Kühlkosten durch die Verringerung unnötiger Öffnungen der Tür und die Reduzierung der Offenhaltezeit

indem diese an den tatsächlichen Bedarf angepasst werden.

Weniger unnötige Öffnungen + verringerte Offenhaltezeiten x Tausende Öffnungen pro Jahr = viel weniger Energieverlust = große Einsparungen bei Energie und Kosten für Innenraumheizung/-klimatisierung.

Rechner

Ihr Kundenberater besitzt zahlreiche professionelle Tools, die Ihnen zuverlässige und relevante Daten für die richtige Wahl der entsprechenden Türlösungen liefern, die genau auf Ihre individuellen Bedingungen und ihren Nachhaltigkeitsbedarf zugeschnitten sind.

Your Country:

Your door :

Door width :	1,6 m
Door height :	2,2 m
Radar detection area depth :	1,7 m
# of door cycles/hour :	150 openings/h
Opening hours	10 hours/days

Gasoil price : ? €/L

Electricity price: ? €/Kwh

Je nach Durchgangsaufkommen, Türgröße, Klimazone und aktuellen Energiepreisen kann das Resultat abweichen.

- 10 Stunden Öffnungszeit
- 50 Personen/Stunde
- Normale Energiekosten

Amortisierung (ROI) in weniger als einem Jahr!

