

OTIS FLEX DOOR

# Barrieren beseitigen mit Flex Door

---

OTIS



# Ein Blick in die Zukunft

Ob durch normale Abnutzung oder durch Vandalismus, können alternde Türen eine schlechte Botschaft über die Sicherheit, den Komfort und die Zuverlässigkeit Ihres Aufzugs aussenden. Otis bietet Modernisierungslösungen, die Ihnen dort helfen, wo Sie sie brauchen: Wir verbessern die Zugänglichkeit, indem wir Pendeltüren durch automatische Türen ersetzen, wir senken die Energiekosten, indem wir den Kabinentürantrieb austauschen - was nicht nur den Wert Ihres Aufzugs, sondern auch den Ihres gesamten Gebäudes steigert.

## **DIE RICHTIGE WAHL**

Mit unserer Otis Flex-Tür wird Ihr Aufzug leicht zugänglich, fahrgastfreundlicher, sicherer und schöner.





### **VERBESSERTE ZUGÄNGLICHKEIT**

Ersetzen Sie Ihre manuellen Pendeltüren durch automatische Türen, um allen Benutzern den gleichen Komfort und Zugang zu bieten.



### **MEHR KOMFORT**

Bieten Sie Ihren Passagieren ein komfortables und qualitativ hochwertiges Erlebnis, ohne Angst um Sicherheit und Zuverlässigkeit.



### **NEUER LOOK**

Wählen Sie aus verschiedenen Türdesigns und -oberflächen, um das Design der Tür an Ihre Inneneinrichtung und die Aufzugskabine anzupassen. Ihr Aufzug wird wieder wie neu aussehen.



### **BESSERE LEISTUNG BEIM ÖFFNEN UND SCHLIESSEN**

Eine neue Kabinentür wird einen reibungslosen Betrieb, weniger Lärm und einen bequemen Zugang bieten.



### **STOPPS UND RÜCKRUFRE REDUZIEREN**

Entfernen Sie das Bestandteil, welches bei älteren Aufzügen am meisten für Stopps und Anrufe verantwortlich ist.



### **SICHERHEIT**

Bringen Sie sich auf den neuesten Stand der Normen und Richtlinien für Feuerfestigkeit (wie z. B. EN 81-58) oder fügen Sie der Kabinentür einen Lichtvorhang hinzu, um für mehr Sicherheit zu sorgen.



### **IHRE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN VANDALISMUS VERBESSERN**

Die neuen vandalensicheren Türen machen Ihren Aufzug widerstandsfähiger gegen Missbrauch und falsche Nutzung.

# Modernisieren Sie Ihre Türen

Ihren Aufzug zu modernisieren bedeutet nicht zwangsläufig, ihn komplett zu ersetzen. Otis Flex Door kann Ihren bestehenden Aufzug in das Zeitalter der Moderne bringen - mit den richtigen Tasten, um einen alten Aufzug komfortabler und fahrgastfreundlicher zu machen.

## EINE ANDERE ERFAHRUNG

ERSETZEN SIE MANUELLE PENDELTÜREN DURCH AUTOMATISCHE TÜREN, TAUSCHEN SIE SYSTEME UND MECHANISMEN FÜR MEHR ZUVERLÄSSIGKEIT UND EFFIZIENZ AUS UND VERBESSERN SIE DIE BENUTZERFREUNDLICHKEIT UND ZUGÄNGLICHKEIT - ALL DAS MIT LÖSUNGEN, DIE AUF IHRE RÄUMLICHKEITEN ZUGESCHNITTEN SIND.



Bevor

Naher





### **+ EFFIZIENTE RAUMNUTZUNG**

Unser innovatives Layout mit geringen Abmessungen ermöglicht es Ihnen, Ihren Aufzug ohne grössere Veränderungen an der Haltestelle nachzurüsten.

### **+ HOCHWERTIGE KOMPONENTEN**

Wir wählen nur die besten Materialien und modernsten Technologien, um einen reibungslosen Betrieb zu ermöglichen - mit weniger Betriebsgeräuschen.

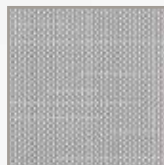
### **+ NEUE DESIGNS UND AUSFÜHRUNGEN**

Otis bietet eine schöne Auswahl an Endbearbeitungen, die nicht nur Ihren Aufzug hervorheben, sondern auch die Inneneinrichtung Ihres Gebäudes und seinen Marktwert steigern.

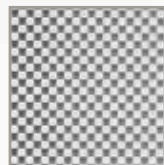
Edelstahl



Scotch Brite stainless steel



Linen stainless steel D25

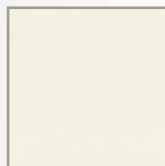


Chess stainless steel



Leather stainless steel D42

Skinplate



Beige



Dark grey



Inoxlike

Stahl pulverbeschichtet RAL



Silver grey



Prime Finish Standard



Light Grey

Andere Ausführungen und Farben auf Anfrage.

# Otis passt sich Ihnen an

Wir bieten Lösungen mit Komponenten und Verbindungen an, die Ihnen eine möglichst grosse Auswahl an Konfigurationen bieten und die Modernisierung Ihres Aufzugs so schnell und angenehm wie möglich machen.

## GEMACHT FÜR MODERNISIERUNG

Die Flex-Türen von Otis wurden für die Modernisierung entwickelt. Die Flex-Türen haben extrem schlanke Abmessungen, die in eine Vielzahl von älteren Aufzügen eingebaut werden können, sogar in Kabinen mit manuellen Türen.

## ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT

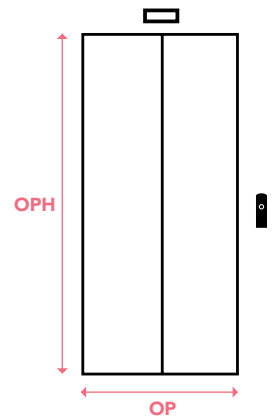
Mit den Modernisierungskits von Otis können Sie die neuesten Normen und Vorschriften einhalten. Wählen Sie aus zertifizierten Bausätzen, die der Norm EN 81-58 für modernste Feuerbeständigkeit oder der Norm EN 81-71 (Klasse 1) für Vandalismusschutz entsprechen.

## TECHNISCHE DATEN

**Breite der Öffnung\* (OP):**  
600 - 3200 mm (in 50 mm-Schritten)

**Höhe der Öffnung\* (OPH):**  
1900 - 2500 mm (in 50 mm-Schritten)

**Brandkennziffern gemäss der Norm EN81-58:**  
E120, EW60, EI60, EI120



## TÜRENTYPEN

Typ	Abbildung	Dicke des Türpakets (DPT)	
		min. (mm)	max (mm)
zentral 2-flügelig		85	185
Teleskopisch 2-flügelig links / rechts		115	215
Teleskopisch 3-flügelig links / rechts		256	307
Zentrale 4-flügelig (symmetrisch)		115	215
Zentrale 4-flügelig (asymmetrisch) links / rechts		115	215

Andere Konfigurationen und Abmessungen auf Anfrage.

\* = OP und OPH hängen vom Türtyp ab



### **EINFACHE UND SCHNELLE INSTALLATION**

Massgeschneiderte Komponenten und ein spezielles Design für eine kompakte Modernisierung reduzieren die Anpassung vor Ort auf ein Minimum und garantieren eine sehr kurze Ausfallzeit bei der Installation.

+

Die Otis Elevator Company ist weltweit führend in der Herstellung und Wartung von Aufzügen, Fahrtreppen und Fahrsteigen.

Otis wurde vor über 165 Jahren vom Erfinder des Fallschirmaufzugs gegründet und bietet über seine Unternehmen in über 200 Ländern und Territorien Produkte und Dienstleistungen an und wartet weltweit etwa 2 Millionen Aufzüge und Fahrtreppen. Jeden Tag bewegt Otis mehr als 2 Milliarden Menschen in den Stadtlandschaften der Welt.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.otis.com](http://www.otis.com) oder folgen Sie Otis auf LinkedIn, YouTube und als @OtisElevatorCo auf Twitter, Facebook und Instagram.