

OTIS FLEX DOOR

# Faire tomber les barrières avec Flex Door

---

OTIS



# Un regard vers l'avenir

Que ce soit à cause de l'usure normale ou même du vandalisme, les portes vieillissantes peuvent envoyer un mauvais message sur la sécurité, le confort et la fiabilité de votre ascenseur. Otis propose des solutions de modernisation qui vous aident là où vous en avez besoin : nous améliorons l'accessibilité en remplaçant les portes battantes par des portes automatiques, nous réduisons les coûts énergétiques en remplaçant l'opérateur de porte de cabine - ce qui ajoute de la valeur non seulement à votre ascenseur, mais aussi à l'ensemble de votre bâtiment.

## LE BON CHOIX

Grâce à notre porte Otis Flex, votre ascenseur sera facilement accessible, plus convivial pour les passagers, plus sûr et plus beau.





**+ ACCESSIBILITÉ AMÉLIORÉE**

Remplacez vos portes battantes manuelles par des portes automatiques pour offrir à tous les utilisateurs le même niveau de confort et d'accès.

**+ UN PLUS GRAND CONFORT**

Offrez à vos passagers une expérience confortable et de qualité, sans crainte pour la sécurité et la fiabilité.

**+ NOUVEAU LOOK**

Choisissez parmi les designs et les finitions de porte pour assortir le design de la porte à votre intérieur et à la cabine de l'ascenseur. Votre ascenseur aura à nouveau l'air neuf.

**+ MEILLEURES PERFORMANCES D'OUVERTURE ET DE FERMETURE**

Une nouvelle porte de cabine offrira un fonctionnement souple, moins de bruit et un accès confortable.

**+ RÉDUIRE LES ARRÊTS ET LES RAPPELS**

Supprimez le composant qui est le plus responsable des arrêts et des appels sur les anciens ascenseurs.

**+ SÉCURITÉ**

Mettez-vous à jour avec les normes et directives en matière de résistance au feu (comme la norme EN 81-58) ou ajoutez un rideau lumineux à la porte cabine pour plus de sécurité.

**+ AMÉLIORER VOTRE RÉSISTANCE AU VANDALISME**

Les nouvelles portes anti-vandalisme rendent votre ascenseur plus résistant aux abus et aux mauvais usages.

# Moderniser vos portes

Moderniser votre ascenseur ne signifie pas forcément le remplacer complètement. Otis Flex Door peut faire entrer votre ascenseur existant dans l'ère du temps - avec les bonnes touches pour rendre un vieil ascenseur plus confortable et plus convivial pour les passagers.



## UNE EXPÉRIENCE DIFFÉRENTE

Remplacez les portes battantes manuelles par des portes automatiques, remplacez les systèmes et mécanismes pour plus de fiabilité et d'efficacité, et améliorez la facilité d'utilisation et l'accessibilité - tout cela en utilisant des solutions adaptées à votre espace.



Avant

Après





### **+** UTILISATION EFFICACE DE L'ESPACE

Notre disposition innovante avec des dimensions réduites vous permet de faire évoluer votre ascenseur sans modification majeure sur le palier.

### **+** COMPOSANTS DE QUALITÉ

Nous ne choisissons que les meilleurs matériaux et technologies de pointe pour offrir un fonctionnement souple - avec moins de bruit de fonctionnement.

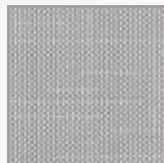
### **+** NOUVEAUX DESIGNS ET FINITIONS

Otis propose une belle sélection de finitions qui non seulement feront ressortir votre ascenseur, mais ajouteront également de la valeur à la décoration intérieure de votre bâtiment et à sa valeur marchande.

Acier inoxydable



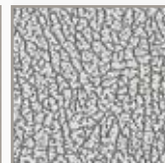
Scotch Brite stainless steel



Linen stainless steel D25



Chess stainless steel



Leather stainless steel D42

Skinplate



Beige



Dark grey



Inoxlike

Acier peint par poudrage RAL



Silver grey



Prime Finish Standard



Light Grey

Autres finitions et couleurs sur demande.

# Otis s'adapte à vous

Nous proposons des solutions avec des composants et des connexions qui vous offrent le plus large éventail possible de configurations, rendant ainsi la modernisation de votre ascenseur aussi rapide et agréable que possible.

## FAIT POUR LA MODERNISATION

Les portes Flex d'Otis ont été conçues pour la modernisation. Les portes Flex ont des dimensions extrêmement fines qui peuvent être installées sur une variété d'anciens ascenseurs, même sur des cabines avec des portes manuelles.

## CERTIFIÉ SÉCURITAIRE

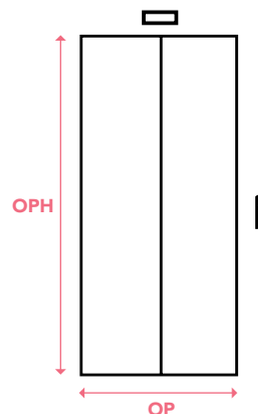
Les kits de modernisation d'Otis vous permettent de vous conformer aux normes et réglementations les plus récentes. Choisissez parmi les kits certifiés conformes à la norme EN 81-58 pour une résistance au feu de pointe ou à la norme EN 81-71 (classe 1) pour une protection contre le vandalisme.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Largeur d'ouverture\* (OP):**  
600 - 3200 mm (pas de 50 mm)

**Hauteur d'ouverture\* (OPH):**  
1900 - 2500 mm (pas de 50 mm)

**Codes feu selon la norme EN81-58:**  
E120, EW60, EI60, EI120



## TYPES DE PORTES

Type	Illustration	Épaisseur du paquet de portes (DPT)	
		min. (mm)	max (mm)
Centrale 2 vantaux		85	185
Télescopique 2 vantaux gauche / droite		115	215
Télescopique 3 vantaux gauche / droite		256	307
Centrale 4 vantaux (symétrique)		115	215
Centrale 4 vantaux (asymétrique) gauche / droite		115	215

Autres configurations et dimensions sur demande.

\* = OP et OPH dépendent du type de porte



### **INSTALLATION FACILE ET RAPIDE**

Des composants sur mesure et une conception spécifique de modernisation compacte réduisent au minimum l'adaptation sur site, garantissant un temps d'arrêt très court pour l'installation.

+

Otis Elevator Company est le leader mondial de la fabrication et de la maintenance d'ascenseurs, d'escaliers mécaniques et de trottoirs roulants.

Fondée il y a plus de 165 ans par l'inventeur du parachute d'ascenseur, Otis offre des produits et des services par l'intermédiaire de ses sociétés dans plus de 200 pays et territoires, et assure la maintenance d'environ 2 millions d'ascenseurs et d'escaliers mécaniques dans le monde. Chaque jour, Otis déplace plus de 2 milliards de personnes dans les paysages urbains du monde entier.

Pour plus d'informations, visitez le site [www.otis.com](http://www.otis.com) ou suivez Otis sur LinkedIn, YouTube et comme @OtisElevatorCo sur Twitter, Facebook et Instagram.