

OTIS FLEX DOOR

Abbattere le barriere con Porta Flex

OTIS



Uno sguardo sul futuro

Che sia dovuto alla normale usura o anche al vandalismo, l'invecchiamento delle porte può inviare il messaggio sbagliato sulla sicurezza, il comfort e l'affidabilità del vostro ascensore. Otis offre soluzioni di retrofit che vi aiutano dove ne avete bisogno: miglioriamo l'accessibilità sostituendo le porte a battente con porte automatiche, riduciamo i costi energetici sostituendo l'operatore della porta della cabina - aggiungendo valore non solo al vostro ascensore, ma al vostro edificio nel suo complesso.

LA SCELTA GIUSTA

Con la nostra porta Otis Flex, il vostro ascensore sarà facilmente accessibile, più facile per i passeggeri, più sicuro e più bello.





MIGLIORE ACCESSIBILITÀ

Sostituite le vostre porte a battente manuali con porte automatiche per dare a tutti gli utenti lo stesso livello di comfort e di accesso.



MAGGIORE COMFORT

Offrite ai vostri passeggeri un'esperienza confortevole e di qualità senza temere la sicurezza e l'affidabilità.



NUOVO LOOK

Scegliete tra i design delle porte e le finiture per abbinare il design della porta al vostro interno e alla cabina dell'ascensore. Il vostro ascensore sarà di nuovo come nuovo.



MIGLIORI PRESTAZIONI DI APERTURA E CHIUSURA

Una nuova porta cabina garantirà un funzionamento regolare, meno rumore e un accesso confortevole.



RIDURRE LE INTERRUZIONI E I RICHIAMI

Rimuovere il componente che è maggiormente responsabile delle fermate e delle chiamate sugli ascensori più vecchi.



SICUREZZA

Tenetevi aggiornati con le norme e le linee guida sulla resistenza al fuoco (come la EN 81-58) o aggiungete una barriera luminosa alla porta della cabina per una maggiore sicurezza.



MIGLIORARE LA VOSTRA RESISTENZA AL VANDALISMO

Le nuove porte anti-vandalo rendono il vostro ascensore più resistente agli abusi e all'uso improprio.

Modernizzare le vostre porte

Modernizzare il vostro ascensore non significa necessariamente sostituirlo completamente.

Otis Flex Door può portare il vostro ascensore esistente nell'era moderna - con i giusti ritocchi per rendere un vecchio ascensore più confortevole e adatto ai passeggeri.



UN'ESPERIENZA DIVERSA

Sostituire le porte a battente manuali con porte automatiche, sostituire i sistemi e i meccanismi per una maggiore affidabilità ed efficienza, e migliorare la facilità d'uso e l'accessibilità - il tutto utilizzando soluzioni che si adattano al vostro spazio.



Avant

Après





+ USO EFFICIENTE DELLO SPAZIO

Il nostro layout innovativo con dimensioni ridotte vi permette di aggiornare il vostro ascensore senza grandi modifiche al piano.

+ COMPONENTI DI QUALITÀ

Scegliamo solo i materiali e le tecnologie migliori per fornire un funzionamento regolare - con meno rumore di funzionamento.

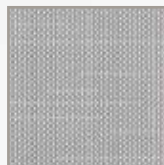
+ NUOVI DESIGN E FINITURE

Otis offre un'ottima selezione di finiture che non solo faranno risaltare il vostro ascensore, ma aggiungeranno anche valore al design interno del vostro edificio e al valore di mercato.

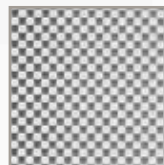
Acciaio inossidabile



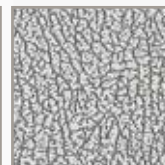
Scotch Brite
stainless steel



Linen stainless
steel D25



Chess stainless steel



Leather stainless
steel D42

Skinplate



Beige



Dark grey



Inoxlike

Acciaio verniciato a polvere RAL



Silver grey



Prime Finish Standard



Light Grey

Altre finiture e colori su richiesta.

Otis si adatta a te

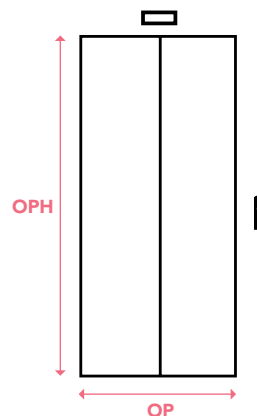
Offriamo soluzioni con componenti e connessioni che vi danno la più ampia gamma possibile di configurazioni, rendendo la modernizzazione del vostro ascensore il più veloce e piacevole possibile.

SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza di apertura* (OP):
600 - 3200 mm (passi di 50 mm)

Altezza di apertura* (OPH):
1900 - 2500 mm (passi di 50 mm)

Codici antincendio secondo EN81-58:
E120, EW60, EI60, EI120




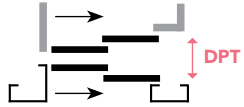
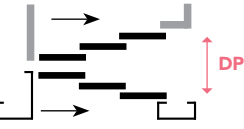
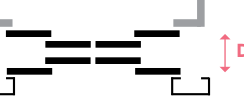
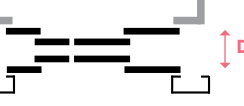
FATTO PER LA MODERNIZZAZIONE

Le porte Otis Flex sono progettate per il retrofit. Le porte Flex hanno dimensioni estremamente sottili che possono essere installate su una varietà di vecchi ascensori, anche su cabine con porte manuali.

CERTIFICATO SICURO

I kit di retrofit Otis vi permettono di conformarvi agli ultimi standard e regolamenti. Scegliete tra i kit certificati EN 81-58 per una resistenza al fuoco all'avanguardia o EN 81-71 (Classe 1) per la protezione contro il vandalismo.

TIPI DI PORTE

| Tipo | Illustrazione | Spessore pacchetto porte (DPT) | |
|---|--|--------------------------------|----------|
| | | min. (mm) | max (mm) |
| Centrale a 2 foglie |  | 85 | 185 |
| Telescopico 2 foglie sinistra / destra |  | 115 | 215 |
| Telescopico 3 foglie sinistra / destra |  | 256 | 307 |
| Centrale a 4 foglie (simmetrico) |  | 115 | 215 |
| Centrale a 4 foglie (asimmetrico) sinistra / destra |  | 115 | 215 |

Altre configurazioni e dimensioni su richiesta.

* = OP e OPH dipendono dal tipo di porta



INSTALLAZIONE FACILE E VELOCE

I componenti personalizzati e uno specifico design compatto per il retrofit riducono al minimo l'adattamento in loco, assicurando tempi di inattività dell'installazione molto brevi.

+

Otis Elevator Company è il principale produttore e fornitore di servizi di ascensori, scale mobili e marciapiedi mobili al mondo.

Fondata più di 165 anni fa dall'inventore del paracadute ascensionale, Otis fornisce prodotti e servizi attraverso le sue società in più di 200 paesi e territori, e assiste circa 2 milioni di ascensori e scale mobili nel mondo. Ogni giorno, Otis sposta più di 2 miliardi di persone nei paesaggi urbani di tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni, visitare www.otis.com o seguire Otis su LinkedIn, YouTube e come @OtisElevatorCo su Twitter, Facebook e Instagram.