

Parte 1 Generale

1.01 Generale

A. Fornire e installare dove indicato il cancello scorrevole di alluminio, modello "Royal" come fabbricato dalla **MobilFlex inc.**

TEL: 1-418-831-6652
FAX: 1-418-831-7817

1.02 Prestazioni escluse

A. Sono escluse tutte le prestazioni non citate in questa sezione, quali la preparazione dell'apertura, i supporti delle guide, gli alloggiamenti per l'avvolgimento, rifiniture varie e verniciatura sul posto.

1.03 Documentazione

A. La documentazione (disegni di fabbrica, istruzioni d'installazione, di funzionamento e di manutenzione) devono essere conformi alle istruzioni generali.

Parte 2 Prodotto

2.01 Tipo di modello

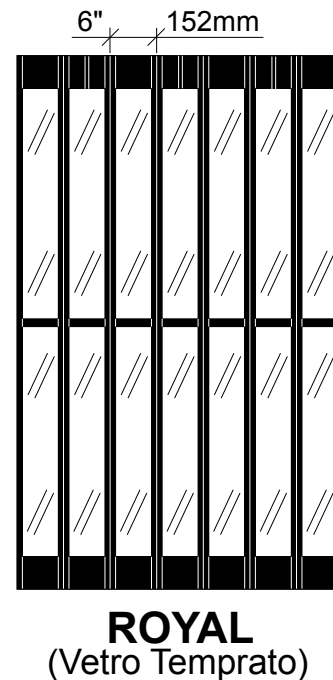
A. "Royal" prodotto dalla **MobilFlex Inc.**

2.02 Pannelli

A. L'estremità superiore e inferiore di ciascuna sezione sono dotate di un pannello di alluminio dell'altezza di 102 mm. Il pannello di alluminio estruso spesso 1,6mm è composto di moduli disposti ad angolo di 15° in modo da facilitare l'operazione di chiusura. I pannelli che compongono la superficie del prodotto sono larghi 152 mm e uniti tra loro con una cerniera continua di alluminio. Le cerniere uniscono pannelli di vetro temprato spessi 3 mm e larghi 120 mm. Ciascun pannello di vetro è protetto lungo il suo perimetro da vinile estruso posto lungo l'intera altezza delle cerniere.

2.03 Serratura

- A. Lo stipite principale sarà provvisto di un gancio a vite con cilindri MobilFlex su entrambi i lati.
- B. Lo stipite principale deve coprire l'intera altezza del muro.
- C. Il montante terminale si bloccherà automaticamente all'estremità superiore e inferiore all'interno dell'alloggiamento dove viene avvolto.
- D. I montanti liberi intermedi saranno posizionati in tutti i punti dove ci sono curve e ad intervalli raccomandati a 3 m o 1,5 m per unità installate su banconi. I montanti intermedi devono essere muniti di ganci a molla ad aggiustamento automatico che possono essere operati soltanto dall'interno. I ganci scendono in appositi vani di acciaio inossidabile antipolvere.



2.04 Guida

- A. I pannelli pendono da une guida lungo la superficie superiore larga 33 mm e alta 40 mm. La guida è fabbricata con una lega di alluminio 6351 temprato T6.
- B. Dove necessario, le curve avranno un raggio standard di 356 mm.

2.05 Avvolgimento

- A. Lo spessore di avvolgimento non deve eccedere i 95 mm per metro lineare di cancello più 76 mm per montante (principale, di coda o intermedio). Le uscite di sicurezza senza divisioni necessitano di altri 178 mm.

2.06 Finitura

- A. La finitura è standard (anodizzata trasparente o con vernice acrilica in bianco, nero, bronzo medio #40 o bronzo chiaro #26).

PARTE 3 Installazione

3.01 Ispezione

- A. Verificare che tutte le operazioni preparatorie siano state completate dagli incaricati.
- B. Verificare le dimensioni dell'apertura prima di procedere all'installazione.

3.02 Installazione

- A. Installare il prodotto seguendo le istruzioni fornite dalla MobilFlex e i disegni di fabbrica approvati. Pulire e aggiustare il cancello per agevolarne lo scorrimento.

Chiusure MobilFlex sono complete come descritto nelle specifiche di cui sopra. Le seguenti scelte sono disponibili in caso di modifiche o miglioramenti sono necessari.

OPZIONI

Serratura (sezione 2.03)

- Stipiti di chiusura superiore e inferiore con serrature a cilindro tipo Yale su uno o entrambi i lati; possono essere fissati a ciascuna delle due estremità della struttura.
- Sezioni molto ampie possono essere divise includendo unità con due parti che svolgono la funzione di montanti intermedi.
- Un secondo gancio a vite può essere applicato su pannelli di testa, di coda o su una struttura in due parti (raccomandato per altezze superiori ai 3660 mm).
- Cilindri della serratura ad elevata sicurezza (Medeco, Best, U Change it). L'architetto decide su quale lato posizionare i cilindri della serratura.
- Blocco di alluminio solido serratura a cilindro di copertura per una protezione aggiuntiva (specificare la protezione cilindro Mobilguard).

Guida (sezione 2.04)

- Curve con raggio di 254 mm (indicare la posizione sulle piante).
- Curve con raggio speciale (indicare la posizione e il raggio sulle piante).

Finitura (sezione 2.06)

- L'architetto può scegliere una finitura speciale (non compresa nel prezzo).

Conformità dell'uscita di sicurezza

- Uscita di sicurezza in due sezioni (montanti in due parti con attivazione dall'interno del saliscendi). Scelta ideale.
- Uscita di sicurezza senza divisioni (dimensioni: 914 mm x 2032 mm) (se richiesta dai regolamenti edili locali). Questo tipo di porta deve essere usato soltanto se il modello in due sezioni non è a norma. Costo extra.