

**Porta vetrata tagliafuoco REI 90 e REI 120 conforme UNI 9723 in alluminio ad una anta composta da:**

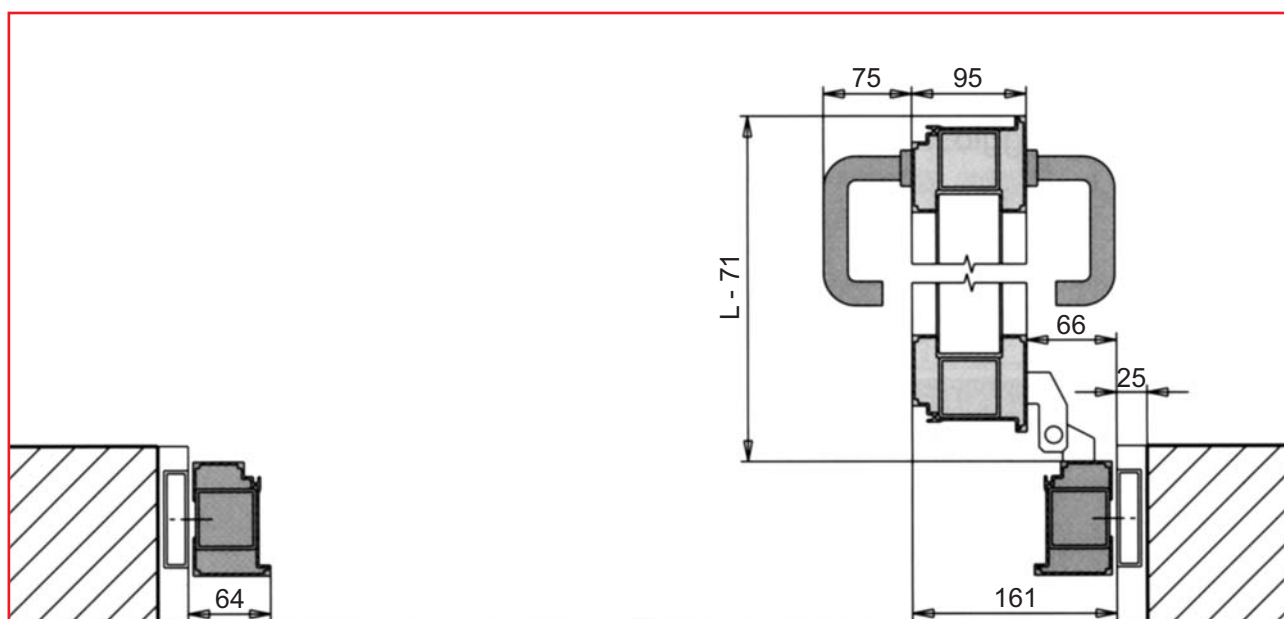
- Serramento tagliafuoco vetrato REI 90 o REI 120, costruito con speciali profili acciaio/alluminio. Spessore totale del serramento 95 mm.
- Cerniere pesanti in acciaio a tre ali avvitate al profilo, con rotazione su cuscinetti reggispinta e perni in acciaio Inox.
- Serratura autobloccante, sganciabile con semplice rotazione della maniglia.
- Cilindro tipo Yale in ottone nichelato.
- Maniglia antincendio in acciaio inox montata a 1040 mm da quota pavimento finito e a 965 mm in combinazione con maniglioni antipanico.
- Meccanismo di autochiusura, tramite chiudiporta aereo a cremagliera.
- Guarnizioni di battuta e termoespandenti.
- Vetro antincendio composto da lastre float extra chiare con interposto materiale apirico termoespandente, spessore totale del vetro REI 90 ca. 46 mm e REI 120 ca. 52 mm.
- Finitura speciale mediante verniciatura a polveri termoindurite.
- Falsotelaio in tubolare zincato, con zanche da murare e da ordinare a parte.
- **Dimensioni massime: 1250x2400 mm  
1320x2374 mm**
- **Dimensione minima per anta dotata di maniglione antipanico: L = 650 mm.**

**N.B.**

- Vengono eseguite tutte le colorazioni della gamma RAL su ordinazione.

**AVVERTENZA:** Il peso notevole delle porte vetrate REI 90 e REI 120 (130 kg/mq di foro muro per REI 90 e 140 kg/mq per REI 120) se abbinato anche ad una consistente dimensione della porta, potrebbe creare all'utilizzatore qualche difficoltà di manovra ed in particolare alle persone con capacità motoria ridotta (portatori di handicap, anziani malati ecc.). È importante quindi prendere atto di questo allo scopo di destinare adeguatamente tale prodotto e/o trovare per lo stesso condizioni di esercizio diverse, quali ad esempio il mantenimento delle ante in posizione sempre aperta (tramite elettromagneti), pur sempre nella considerazione di quanto innanzi citato.

**L'acquirente deve essere a conoscenza che ai sensi del dec. lgv. dd. 19.09.1994 n. 626, risp. del dec. lgv.dd. 19.03.1996 n. 242 tutte le porte utilizzate per vie o uscite di emergenza devono avere inderogabilmente un'altezza minima di 2000 mm (=foro muro nominale 2064 mm).**



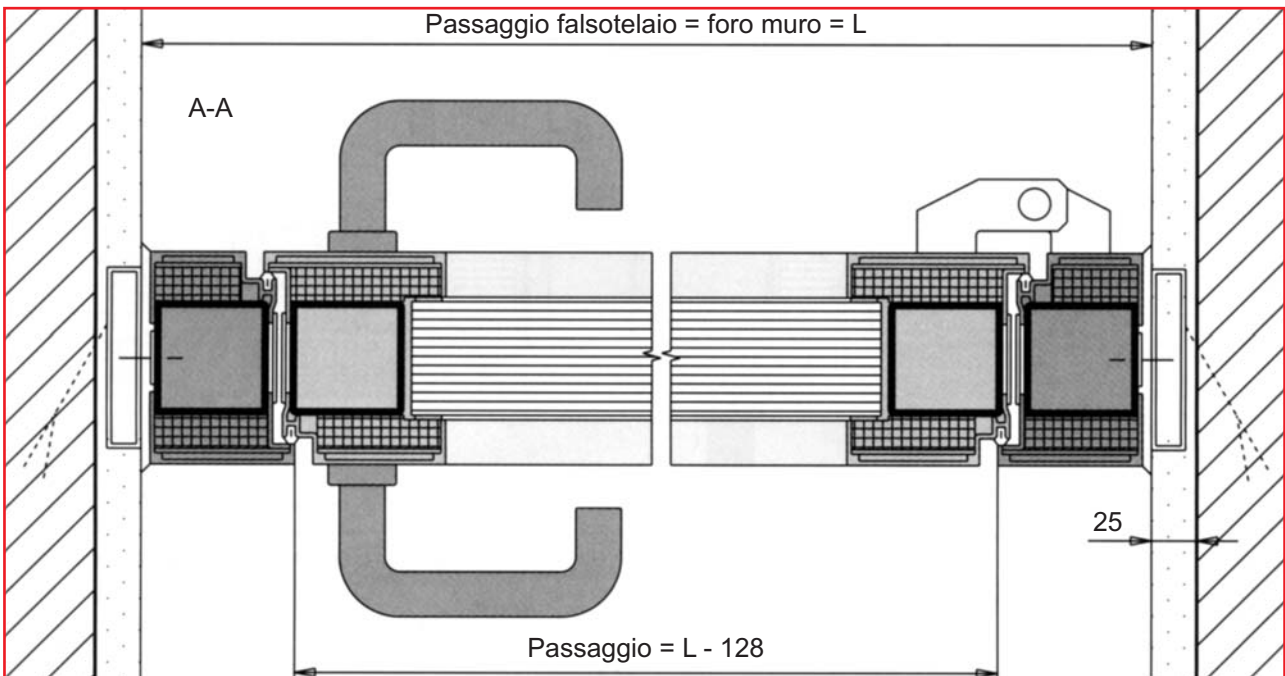
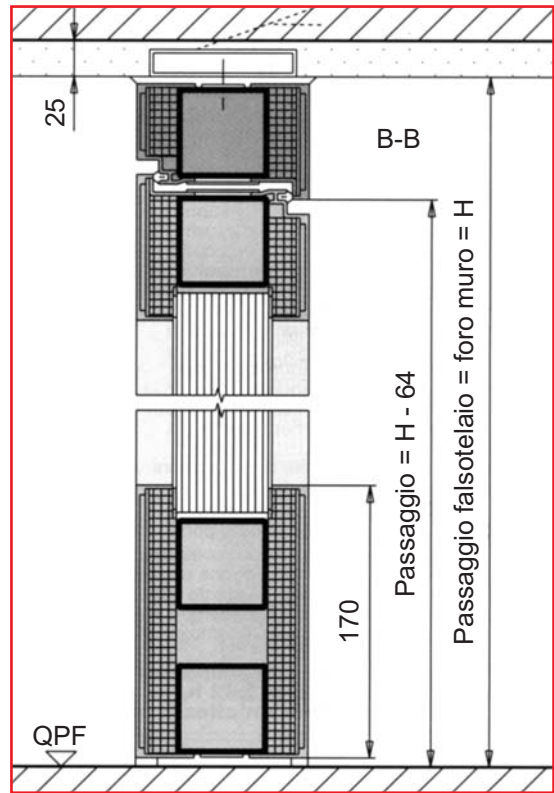
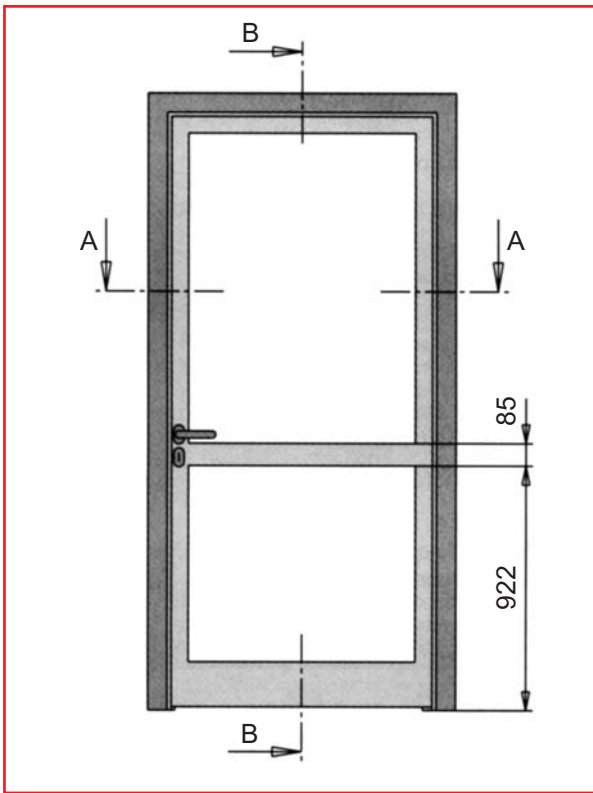


**Ferr Edil**<sup>®</sup> srl

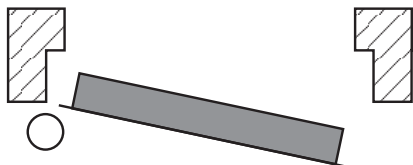
Tel. 0172 810044

# SEZIONI

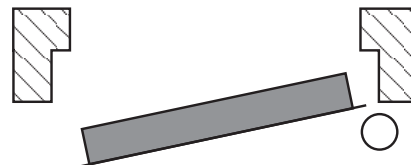
## Porte vetrate REI 90 - REI 120 ad una anta in alluminio



Senso di apertura sinistra (SX)



Senso di apertura destra (DX)



QPF = Quota Pavimento Finito