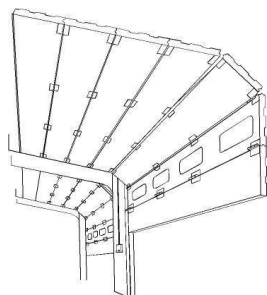




la moderna due



CARATTERISTICHE TECNICO COSTRUTTIVE REFLEX PACK RAPID

CERTIFICATA SECONDO LE DIRETTIVE EN13241/1 CE



- **STRUTTURA** metallica zincata autoportante di spessore 20/10, assemblata con piastre zincate di spessore 30/10 totalmente imbullonate, adatta ad un **montaggio esterno**
- Montanti laterali sagomati con guarnizioni in pvc adatto allo scorrimento del telo
- **PANNELLO** in pvc cl2 tipo "PANAMA" 900 gr/mq. **ANTISTRAPPO** di COLORE A SCELTA
- N. 2 file di oblò in cristal anti UV
- **BARRE** di irrigidimento in acciaio zincato
- **CINGHIE** di sollevamento in nylon (carico massimo 300 Kg.)
- **MOTORIZZAZIONE** trifase 380/220 con

elettrotreno adatta ad un servizio continuo.

- **RIDUTTORE** a vite senza fine con lubrificazione permanente esente da manutenzione
- **MANOVRA** manuale a terra
- **FINECORSA** ispezionabile con regolazioni a scelta
- **COSTA DI SICUREZZA VIA RADIO**
- **QUADRO** di comando a norme CE con contenitore metallico di dimensioni 300x400x150 IP 65 dotato di **SCHEDA ELETTRONICA** con connettori ad innesti obbligati, **TELERUTTORI** di potenza separati 12°, **TERMICA** modulare di protezione con scala di regolazione adatto alla motorizzazione
- **IMPIANTO ELETTRICO** in bassa tensione (24v)
- **COPPIA FOTOCELLULE** di sicurezza a raggi infrarossi con carter in ABS adatte ad un montaggio esterno
- **CARTER COPRIMOTORE** in ABS

CARATTERISTICHE TECNICHE:

VELOCITA' di movimento 1/ms in apertura e in chiusura

TEMPERATURA di esercizio fino a -35°C + 75°C

TENUTA AL VENTO o alle depressioni negative CL 2 (80Kg/mq)