

FC-35CBS

3PH TRIFASE

1PH MONOFASE

Sollevatore a forbice per montaggio superficiale da 3.500 kg

Caratteristiche:

- Installazione fuori terra.
- Altezza minima di 110 mm.
- Rampe di accesso che allungano la superficie di sollevamento
- L'interno del cilindro ha un trattamento speciale che garantisce l'assenza di perdite d'olio e la sincronizzazione di entrambi i lati
- Sistema di controllo 24V e finecorsa
- Telecomando esterno azionamento a distanza.
- Test CE, test di carico dinamico al 120% e test di carico statico al 150%.

Dati Tecnici:

- Modalità di guida: idraulica elettrica.
- Capacità di carico: 3.500 kg.
- Altezza massima di sollevamento: 1.850 mm.
- Alimentazione (2 modelli tra cui scegliere):
 - 220V / 380V 3PH 50Hz.
 - 110V / 220V 1PH 50Hz.
- Potenza: 1.5 Kw.
- Temperatura ambiente di lavoro: 5-40° C.
- Umidità dell'ambiente di lavoro: 30-95%.
- Rumore: <76 dB (A).



Canaline di copertura



Comando di azionamento a distanza

