

The Most Powerful operator on the market



SUPER FULL TANK 1000

Operatore idraulico per ante fino a **12 mt** o **2500 kg** ad uso intensivo per cancelli grandi e pesanti



- ▶ **Corsa stelo 1000 mm**
- ▶ **Sprinta max 2.500 daN**
- ▶ **Diametro stelo 30 mm**
- ▶ **Lunghezza max anta 12 m** o peso max **2500 Kg**
- ▶ Operatore idraulico per applicazioni ad uso intensivo
- ▶ **Versione AC** con blocchi in apertura e chiusura



Sblocco manuale con chiave personalizzata



Snodo sferico



Flangia anteriore in alluminio lavorato



Flangia anteriore in alluminio lavorato

| SPECIFICHE | SUPER FULL TANK |
|------------------------------|-------------------------|
| Alimentazione | 230V (±5%) 50/60 Hz |
| Potenza motore (W) | 500 W |
| Temperatura funzionamento | -20°C /+ 55°C |
| Tempo di apertura 90° (sec) | 40 sec. |
| Max cicli uso | 100 % (UNIGATE) |
| Frequenza uso | Commerciale-industriale |
| Grado di protezione | IP 55 |
| Lunghezza max anta | 12 mt |
| Peso max anta | 2.500 Kg |
| Gradi di apertura | 90°/120° |
| Spinta max | 2.500 daN |
| Frizione anti-schiacciamento | By pass/Elettronico |
| Rallentamento | Idraulico |
| Gruppo di continuità | STAR 400-800 |

UNIGATE - I

INVERTER technology

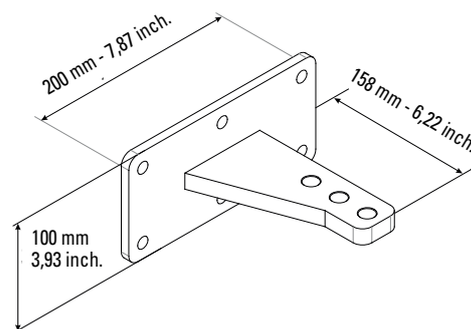
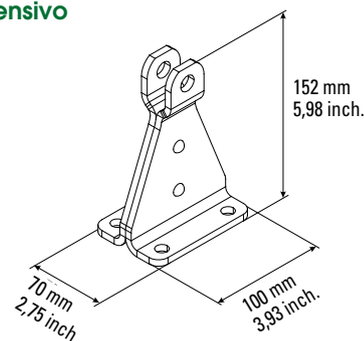
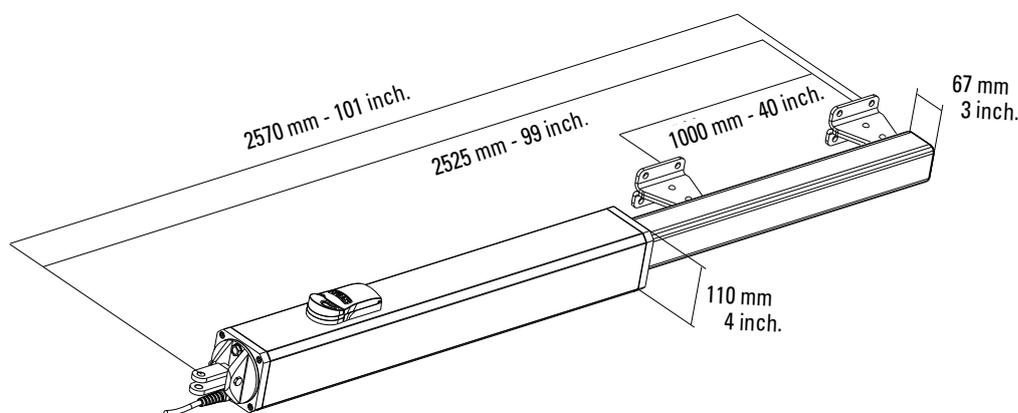
UNIGATE 2I (INVERTER)

- Gestione Encoder bidirezionali e Encoder lineare (POSITION GATE)
- Gestione finecorsa di serie (NON è più necessaria la scheda LE)
- Gestione batterie per funzione di emergenza
- Power switching da 90Vac a 265V - 2Ah (1.3 Ah per accessori) --> NON è più necessario l'alimentatore supplementare Power Supply
- 2 ingressi programmabili (GP1 e GP2)
- Timer programmabile con gruppo di continuità sulla centrale
- Collegamento tra modulo Inverter e gestione modulo con cavo USB
- 2 relais di uscita programmabili (elettroserratura, semaforo, luce di cortesia...) --> NON è più necessario installare il SUP
- Verifica e controllo carica accessori



Vantaggi:

- Più Cicli/Ora
- Ingressi N.C. protetti da monitoraggio a resistenza 8K2
- Gestione amperometrica per inversione in caso di ostacolo
- Bassa temperatura in ciclo intensivo
- Coppia alta in rallentamento



ACCESSORIES



Sonda di temperatura + scheda LE + cavo 1.8 m



Olio verde per motori oleodinamici (5 litri)

