



GER

Operatore elettromeccanico a battente per grandi pilastri ad uso residenziale per ante di lunghezza max pari a 3 m



Braccio articolato

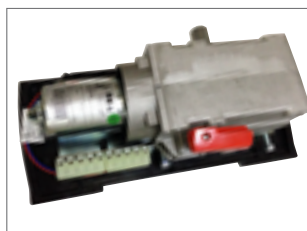


Foto interna



Sblocco con serratura e chiave

- ▶ Ideale per cancelli con grandi pilastri
- ▶ Per installazioni con dimensione max tra perno del cancello e parete di fissaggio dell'operatore inferiore a 38 cm
- ▶ Sblocco con chiave personalizzata
- ▶ Microinterruttori di stop in apertura e chiusura per una regolazione delle ante rapida e puntuale (su opzione)
- ▶ Operatore universale destro-sinistro
- ▶ Centrale elettronica esterna USER 2 -24V DG per 24V
- ▶ Centrale elettronica UNIGATE Inverter Technology per 230V

SPECIFICHE	GER 230V GER 24V
Alimentazione	230Vac±10% 50/60Hz
Potenza motore	200 W / 60 W
Corsa stelo	-
Cicli/ora max	30
T di funzionamento	-20°C /+ 55°C
Peso	11 kg
Lunghezza max anta	3,0 m
Gradi di apertura	90°- 125°
Velocità dello stelo	-
Condensatore di spunto	IP44
Starting capacitor	-
Spinta max	-



UNIGATE - I

INVERTER technology

■ UNIGATE 2I (INVERTER) GER 230V

- Gestione encoder bidirezionali e encoder lineare (POSITION GATE)
- Funzione di serie nella centrale UNIGATE per gestione finecorsa --> Non è necessario installare la scheda LE
- Gestione batterie per funzione di emergenza
- Power switching da 90Vac a 265V - 2Ah (1.3 Ah per accessori) --> NON è 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 necessario installare il SUP
- Verifica e controllo carica accessori



Advantages:

+ Cicli ora

N.C. ingressi protetti da monitoraggio resistenza 8K2

Gestione amperometrica per inversione in caso di ostacolo

Bassa temperatura in ciclo intensivo

Coppia alta in rallentamento

■ ACCESSORI



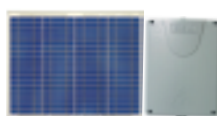
Batterie con scatola (7AH)



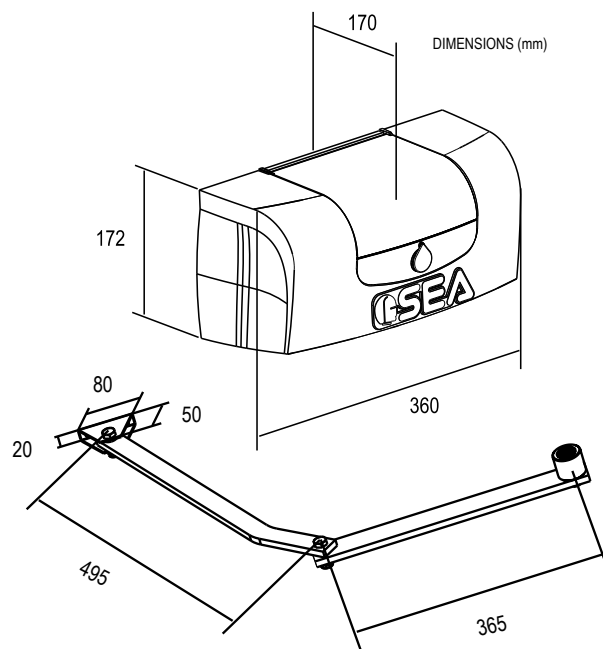
Caricabatterie 800 mA con gestione pannello solare



Gruppo finecorsa a microinterruttore



Pannello solare 20W + E SUN Q + batterie 12Ah



SEA S.p.A.

Zona Industriale S. Atto (TE), 64100 - ITALY - Phone. +39 0861 588341- Fax +39 0861 588344

www.seateam.com | info@seateam.com