



SEA[®]
electronic opening system

Mini Tank

Operatore oleodinamico a battente
ad uso residenziale
(anta: lunghezza max 3 m)



- Operatore oleodinamico per ante a battente volto a soddisfare le richieste di una clientela molto esigente dal punto di vista qualitativo e della durata nel tempo.
- Silenziosità e affidabilità idraulica.
- QUALITÀ TOTALE SEA: tutti i componenti principali sono realizzati e testati all'interno di SEA.
- Il funzionamento dell'operatore tramite olio e la lubrificazione interna di tutti i componenti meccanici garantisce una durata nel tempo ai vertici della categoria.
- Disponibile nelle versioni con blocco in chiusura (SC) e senza blocco (SB) con corsa max di 270 mm.

Mini Tank

CARATTERISTICHE TECNICHE

Specifiche	Mini Tank
Alimentazione	230 Vac±5% 50/60 Hz
Potenza assorbita	180 W
Corsa stelo	270 mm
Cicli/ora	40
Temp. di funzionamento	da -20 °C a + 55 °C
Peso	10 Kg
Lunghezza max anta	3 m
Gradi di apertura	90° - 120°
Velocità dello stelo	1,5 cm/s (pompa 1l)
Gradi di protezione	IP 55
Condens. di spunto	12,5 µF
Spinta max	250 daN

Sblocco con chiave speciale in caso di mancanza di energia elettrica

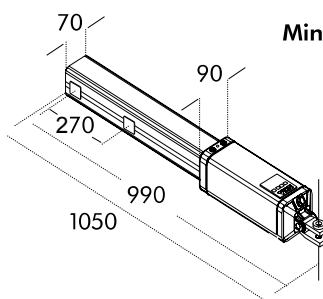


Sicurezza antischiacciamento garantita dalle valvole by-pass di taratura della spinta max

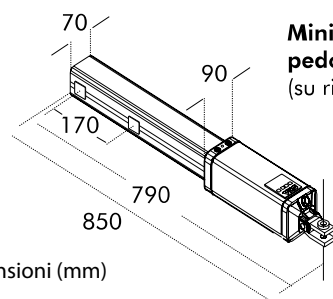


Swing 2

- Gestione di due motori 230 Vac senza finecorsa
- Logica automatica, semiautomatica, automatica di sicurezza, semiautomatica di sicurezza
- Rallentamento in apertura e chiusura regolabile
- Regolazione coppia motori
- Autoapprendimento tempi di lavoro
- Autotest su fotocellula
- Autodiagnosi
- Gestione encoder (anche Safety GATE per battenti)
- Gestione elettroserratura
- Led diagnostici su tutti gli ingressi/uscite
- Morsetteria estraibile
- Decodifica radio incorporata con radio comandi serie SMART, COCCINELLA, HEAD e SMART ECOPIY (800 utenti) con modulo radio frequenza opzionale RF.
- Regolazione sensibilità Encoder (SAFETY GATE)
- Apertura pedonale
- Gestione fotocellule in apertura e chiusura
- Gestione stop
- Regolazione pausa
- Gestione lampeggiatore a bordo con prelampeggio
- Programmazione tramite PALM
- Push over, reverse stroke
- Connettore per fotocellule WALL e SUNSET
- Regolazione ritardo d'anta in autoapprendimento

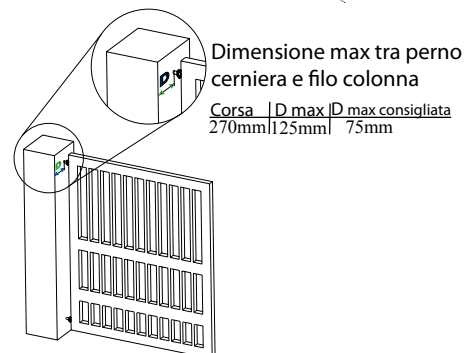


Mini Tank

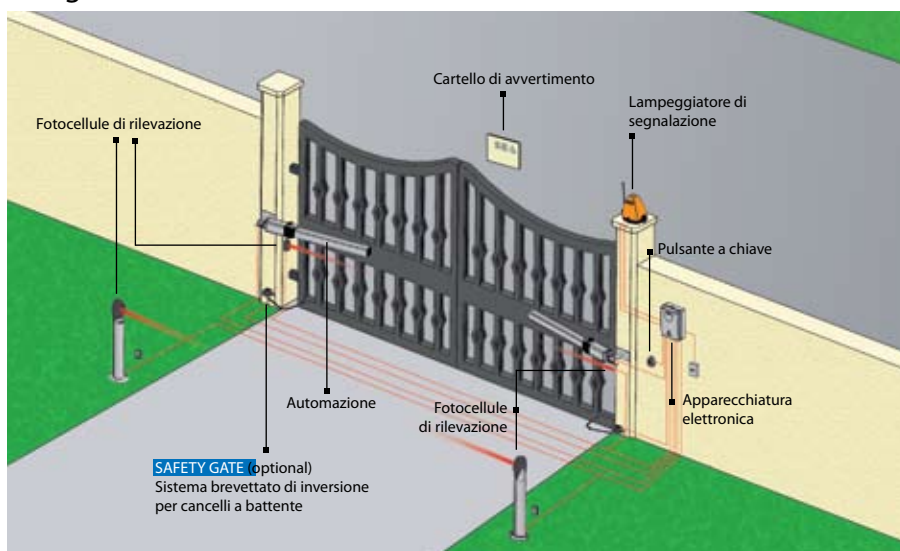


Mini Tank pedonale (su richiesta)

Dimensioni (mm)



Disegno installazione



AC blocco apertura e chiusura	SB senza blocco	SC blocco solo chiusura	SA blocco solo apertura
	•	•	

• blocco disponibile
N.B. In caso di installazioni in luoghi ventosi o in presenza di cancelli pannellati chiusi, SEA consiglia la scelta di operatori senza blocco (SB).



Zona Industriale S. Atto (TERAMO) ITALIA
Tel. +39 0861 588341 r.a. Fax +39 0861 588344
seacom@seateam.com - www.seateam.com

SERVIZIO CLIENTI
840-000-440

