

CHAIN è la barriera automatica a catena mobile con movimento elettromeccanico, pensata per delimitare passi carrai e aree di parcheggio private.

CARATTERISTICHE

- ampia delimitazione: CHAIN permette la delimitazione di aree fino a 20m;
- movimentazione lineare e potente: CHAIN dispone di due motori 24V (uno per ogni colonna) che conferiscono alla catena un movimento lineare e permettono di sollevare catene fino a 60Kg;
- sicurezza di funzionamento: CHAIN è dotata di sensore analisi impatto per garantire la massima sicurezza nel funzionamento;
- guida interrata: è disponibile un accessorio opzionale (consigliato) che consiste in una guida a U da interrare sotto la perpendicolare della catena, per permettere l'inserimento della catena quando abbassata;
- funzionamento in mancanza energia elettrica: è disponibile un ulteriore accessorio opzionale che consiste in un gruppo alimentatore con accumulatori tampone, per permettere il temporaneo funzionamento di CHAIN anche in caso di temporanea mancanza energia elettrica.



ARTICOLI DISPONIBILI

CHAIN 800 - COMPLETA DI STAZIONE DI GESTIONE, RICEVITORE E 2 TRASMETTITORI (CATENA NON INCLUSA)

CATENA IN FERRO S235JR DIAMETRO 5mm - ROSSA/BIANCA (LUNGHEZZA MAX. 20m)

CANALE DA INTERRARE PER CATENA IN ACCIAIO GALVANIZZATO

KIT PER FUNZIONAMENTO IN MANCANZA DI CORRENTE ELETTRICA

CIRCUITO MASTER PER CHAIN

CIRCUITO SLAVE PER CHAIN

RALLENTAMENTO A COMPLETA APERTURA E CHIUSURA

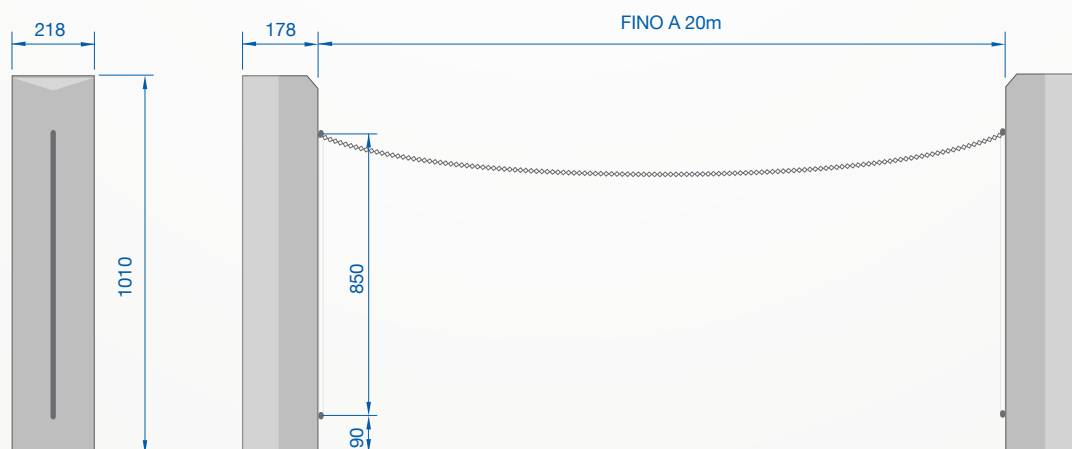
RICEVITORE RADIO

TRASMETTITORE RADIO BICANALE PER CHAIN

GIUNTI CATENA IN CASO DI ROTTURA

MAGLIE DI GIUNZIONE CATENA/COLONNE LATERALI

ALIMENTAZIONE CHAIN	230/VAC 50HZ
TIPO DI MECCANISMO	ELETTROMECCANICO CON DUE MOTORIDUTTORI
ALIMENTAZIONE MOTORIDUTTORI	24Vdc
ASSORBIMENTO	24W - 1A
FINITURA COLONNE LATERALI	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - VERNICIATURA POLVERE POLIESTERE - STANDARD GRIGIO RAL 9006
LUNGHEZZA MASSIMA CATENA (BIANCA/ROSSA) MAGLIA DA 5mm	20m - 8Kg
DIMENSIONE COLONNE	218x178x1010mm
ALTEZZA CATENA DAL SUOLO	10m: 680mm - 15m: 600mm - 20m:400mm
TIPO DI UTILIZZO	INTERMITTENTE (100 CICLI/GIORNO)
TEMPO DI APERTURA	10s
TEMPO DI CHIUSURA	10s



PAG.2/2