



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Scocca in alluminio verniciato e arco in acciaio
- Motore 12V 3W DC
- Batteria ricaricabile 12V 7Ah
- Centralina elettronica controllata da microprocessore
- Finecorsa per posizione aperta/chiusa
- Sistema di rilevamento ostacoli
- Indicatore automatico dello stato di carica della batteria
- Serratura bloccabile per l'abbassamento/sollevamento manuale dell'arco
- Grado di protezione IP67
- Fornito con : caricabatterie, bulloni da ancoraggio per cemento, chiave per blocco/sblocco manuale, telecomando

descrizione: TERMINAL CAR PER PARCHEGGI PRIVATI - SCHEDA TECNICA DI CAPITOLATO

materiale: /

pezzi: 1

disegno: DIS.404.01

data: 04/10/2010

disegnatore: DL

visto:

file: C:\Documenti\DISEGNI TECNICI\DISegni_120 -X\
REVISIONE DL\DIS404.01.dwg

COELIN S.r.l. - Via C.Battisti, 19 24026 LEFFE (BG)

Tel. 035 734347 - Fax 035 733811 - www.coelin.it - info@coelin.it