

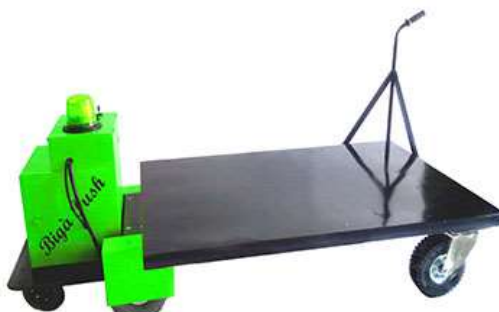
SPINGITORE TRAINATORETE

Bigà

PUSH



Bigà Push e kit Bigà Push: trainatore spingitore dalle infinite applicazioni, permette ad una sola persona (uomo a terra) di guidare carrelli di ogni genere con un peso di 2.000 kg. Il nostro robot con radio comando può trainare o spingere vari modelli di carrelli: supermercati, centri commerciali, aeroporti e con la massima praticità movimentare i letti degli ospedali comprese barelle e sedie a rotelle



Bigà Italia srl

via G. Galilei trav. I° n° 12

25010 San Zeno Naviglio (BS)

tel. +39 030 2161048 fax +39 030 2168077



Bigà Italia

Ecology Green Company

PRODUZIONE INTERAMENTE ITALIANA

www.bigaitalia.it info@bigaitalia.it tel +3902161048 25010 San Zeno Naviglio Brescia I T



Peso: kg.120/150/ secondo applicazione

Motoriduttore 24 V- 600 W - 85 rpm con servofreno, con sblocco manuale

N. 2 Batterie GEL - 12 V Capacità : 140 Ah C20 - 105 Ah CS Caricabatterie alta frequenza 24 V- 12 A- Alimentazione 220 V. Controllo elettronico tecnologia Mosfet 24 W -140A

Chiave accensione

Indicatore stato di carica delle batterie

Pulsante emergenza fungo stacco batterie

Lampeggiante E24 xenon

Avvisatore acustico di funzionamento

N. 2 Pneumatici 300-4 6 tele con camera d'aria o super elastiche e cerchi in alluminio

Velocità +/- 4/6 km/h

Capacità di spinta lavoro normale da 500/2.000 kg autonomia 5 ore in continuo

Lampeggiante e cicalino sempre in funzione a carrello acceso

A richiesta: A) leva 2-velocità 4/6 km/h B) leva sblocco elettrico freno motore

Dati tecnici gruppo radiocomando CE:

Funzioni Stop and Go avanti/indietro Radiocomando industriale con caricabatteria Grado di protezione trasm./ricev.: IP67

Temperatura di lavoro -20/+55°C Raggio d'azione 150m.

Frequenza di lavoro banda ISM: 868,0125-869,9878 MHz

Stop in categoria 1

Tecnologia LBT

Autonomia a 20°C: circa 50 ore. Apparato trasmittente : AT MITO- MINI Apparato ricevente: AR MITO- MINI Direttiva

R&TIE 99/05 EC

Direttiva EMC 2004/108/EC Direttiva LVD 2006/95/EC Norme applicate EN 300 220 EN 301 489- 3 EN 61000-6 EN 60529

www.bigaitalia.it email info@bigaitalia.it