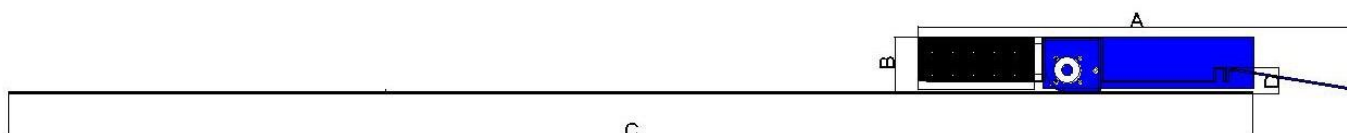


SCHEDA TECNICA PIATTAFORMA A TRAZIONE



A	1200 mm.
B	Altezza totale piattaforma 160mm.
C	Lunghezza guide sempre su misura totale box
D	Altezza salita macchina 75 mm.

LA PIATTAFORMA A TRAZIONE NECESSITA DI:

- Una pavimentazione in piano.
- Alimentazione volt 220
- Ostacolo da superare come gradini in entrata nel box non più di 20 mm.
- Le vetture dotate di cambio automatico o 4 ruote motrici in alcuni casi non e possibile trainarle, quindi prima di acquistare la piattaforma informarsi presso la casa costruttrice.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Traino vettura da 2500 kg.
- Motore volt 220 kw. 0,25 con inverter.
- Funzionamento a uomo presente.
- Piattaforma completamente verniciata.
- Ogni piattaforma viene costruita su misura per il proprio box in modo da sfruttare la larghezza massima per potere accedere al meglio con la propria vettura.

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)
Tel.: +39 030 13885958
Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com
PEC: fimacliftsrl@legalmail.it
fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986
Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.
N° Reg. Imp. di BS: 04432320986
REA: BS-614466



FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

ALCUNE SOLUZIONI



FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsr@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466