

C155.A.2



Carrello d'ispezione monoposto per linee elettriche binate (2 cond.).
Traslazione a trascinamento. Struttura in lega leggera d'alluminio con ruote in nylon montate su cuscinetti a sfere. Freno di stazionamento e contametri.

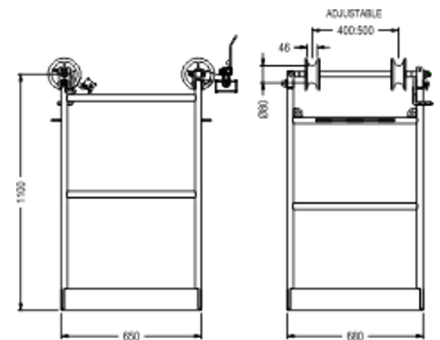
CARATTERISTICHE

Interasse regolabile fra:	400 a 500mm.
Portata	100 kg
Peso	34 kg

DISPOSITIVI OPZIONALI

OPTIONAL

02: Ruote in alluminio



C155.AM.2

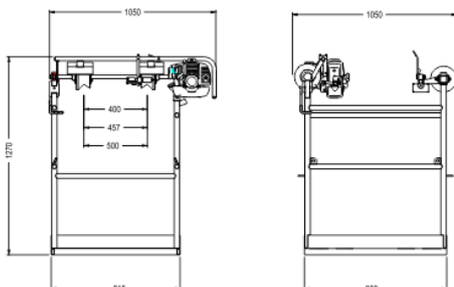


Carrello d'ispezione monoposto motorizzato per linee elettriche binate (2 conduttori).
Struttura in lega leggera d'alluminio con ruote in nylon montate su cuscinetti a sfere.
Assale di trasmissione con ruote in gomma ad alta aderenza. Freno di stazionamento e contametri.

CARATTERISTICHE

Interasse regolabile fra:	400 fino a 500mm
Motore a benzina	2,4 hp, 2 tempi, 48 cc
Velocità	0-20 m/min
inclinazione max	25%
Trasmissione meccanica con dispositivo di folle	
Portata	100 kg
Peso	56 kg

707 - Freno a disco di tipo negativo ad apertura manuale.



Prestazioni riferite alle macchine senza optional, a livello del mare, con temperatura ambiente 20°C.
Dimensioni e pesi senza optional. Tutti i dati sono soggetti a possibili variazioni senza preavviso. Immagini e disegni sono indicativi.