



Mini sollevatore a forbice semovente



Prezzo e Specifiche

tipo di modello	GTJZ3.0		
Max. Altezza della piattaforma (mm)	3000		3900
Max. Altezza di lavoro (mm)	5000		5900
Capacità nominale di sollevamento	300		
Altezza dal suolo (mm)	60		
Dimensioni della piattaforma	1170*600		
Interasse (mm)	990		
Min. raggio di sterzata (mm)	1200		
Max. Velocità di traslazione (alzata)	4		
Max. Velocità di traslazione (abbassata)	0.8km/h		
Velocità di salita / discesa (SEC)	20/30		
Max. Grado di viaggio (%)	10-15		
Motori di azionamento (V / KW)	2x24/0.3		
Motore di sollevamento (V / KW)	24/0.8		
Batteria (V/AH)	2x12/ 80		
Caricatore (V / A)	24/15A		
Lunghezza totale (mm)	1180		
Larghezza totale (mm)	760		
Altezza complessiva	1830		
Peso netto complessivo	490		

Caratteristiche e vantaggi:

1. Sistema self-drive per manovre in loco dalla piattaforma (stivato)
2. L'estensione del ponte a scomparsa mantiene tutto il necessario a portata di mano (opzionale)
3. Pneumatici antitraccia
4. Alimentazione: 24 V (quattro batterie AH da 6 V)
5. Attraversare porte e corridoi stretti
6. Dimensioni compatte per uno spazio di archiviazione efficiente.

PULSANTE DI
COMANDO SUL
CORPO



RUOTE MOTRICI



MANIGLIA DI
COMANDO SULLA
PIATTAFORMA

INDICATORE DI
ENERGIA



STAZIONE
POMPA
IDRAULICA



GRUPPO
BATTERIA



