

ALLESTIMENTO STANDARD

- Trazione elettrica sulle ruote anteriori
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico
- Sterzo a 90°
- Estensione manuale piattaforma 1.4 m
- Discesa manuale di emergenza
- Valvola di blocco sul cilindro
- Batterie trazione per utilizzi gravosi 24V-300Ah (c5)
- Caricabatteria a disinserimento automatico
- Avvisatore acustico movimenti, claxon, contaore
- Sensore di inclinazione con blocco movimenti
- Sblocco meccanico della trazione per il traino d'emergenza
- Ruote cushion antitraccia
- Protezioni anticesoiaamento elettriche
- Protezioni antiribaltamento
- Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- Ringhiere ribaltabili
- Sensore di sovraccarico
- Marcatura CE - EN 280
- Cavo 220-V, con spina, presa e salvavita
- Girofari
- Comandi proporzionali con diagnostica

VANTAGGI

- Trazione elettrica: minor consumo, maggiore autonomia, maggiore trazione
- Molti pezzi sono comuni a tutta la gamma
- Tutti i componenti sono contenuti entro il carro base e facilmente accessibili, nulla rimane all'esterno
- Traslazione alla massima altezza
- Ottime prestazioni velocistiche e di rampa
- Massima capacità sulla piattaforma completamente estesa
- Immagine di robustezza e oculata progettazione
- Notevole rigidità del carro e della forbice



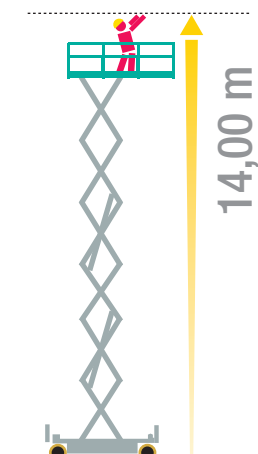
Montaggio dei componenti razionale e di facile manutenzione.



Design del carro base pensato per una facile pulizia.



IT 12122



Numero di forbici	6
A	mm 11900
B	mm 13900
C (Pot-hole sollevato/abbassato)	mm 120/24
D	mm 2540
E	mm 1410
F	mm 2110
Portata (comprese 3 persone)	kg 350
Motori elettrici trazione	V/kW 24/3,0
Centralina idraulica sollevamento	V/kW 24/3,0
Batterie Trazione	V/Ah 24/300
Massa batterie	kg 4x53
Caricabatterie	V/A 24/35
Capacità serbatoio olio	l 16
Velocità di traslazione	km/h 0 ÷ 4
Velocità di traslazione di sicurezza	km/h 0,7
Pendenza superabile	% 25
Raggio interno di sterzata	m 0
Raggio esterno di sterzata	m 2,35
Dimensioni ruote	mm 410x130
Tipo ruote	cushion
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi 2 / 3
Peso complessivo	kg 3315

• I dati riportati sono ricavati dalle schede tecniche originali delle case costruttrici. Elevo non si assume responsabilità nel caso essi contengano dati errati o vengano variati senza preavviso.

