

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-250Ah/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 anticesoiamento elettriche
- Protezioni antiribaltamento
- Sistema controllo batterie con protezione per basse tensioni
- Ringhiere ribaltabili
- Sensore di sovraccarico
- Marcatura CE - EN 280
- Predisposizione cavo linea 220V
- Girofaro
- Comandi proporzionali con diagnostica

Optional

- Kit linea 230 V
- Kit batterie gel serie IT 122
- Kit girofaro

Vantaggi

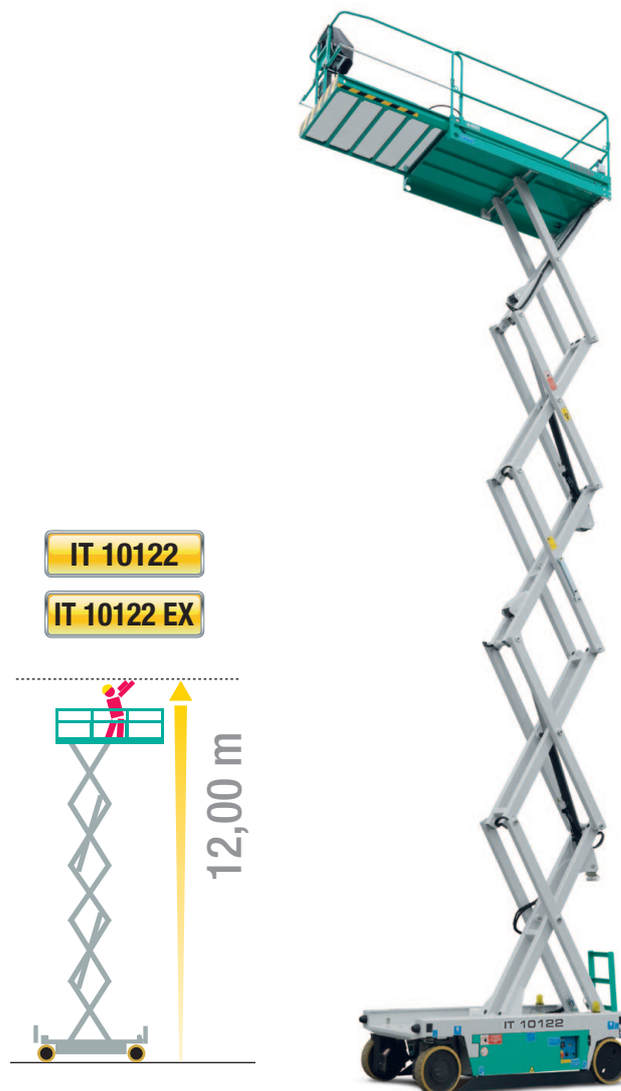
- ✓ Trazione elettrica: minor consumo, maggiore autonomia, maggiore trazione
- ✓ Tutti i componenti sono contenuti entro il carro base e facilmente accessibili, nulla rimane all'esterno
- ✓ Traslazione alla massima altezza
- ✓ Ottime prestazioni velocistiche e di rampa
- ✓ Portata massima di carico e numero massimo di persone sono totalmente autorizzate sulla estensione della piattaforma
- ✓ Notevole rigidezza del carro e della forbice

IT 10122 EX

Versione semovente elettrica per utilizzo interno ed esterno



Estensione manuale piattaforma 1,4 m



IT 10122

IT 10122 EX

12,00 m



Montaggio dei componenti razionale e di facile manutenzione.



Design del carro base pensato per una facile pulizia.



Quadro comandi sulla piattaforma semplice e intuitivo

		USO INTERNO IT 10122	USO INTERNO IT 12122	USO INTERNO/ESTERNO IT 10122 EX
Numero di forbici		5	6	5
A	mm	10020	11900	10020
B	mm	12020	13900	12020
C (Pot-hole sollevato/abbassato)	mm	120/24		120/24
D	mm	2410	2540	2410
E	mm	1280	1410	1280
F	mm	1980	2110	1980
Portata in interni (comprese 3 persone)	kg	450	350	300
Portata in esterni (compresa 1 persona)	kg	-	-	300
Motori elettrici trazione	V/kW	24/3,0		24/3,0
Centralina idraulica sollevamento	V/kW	24/3,0		24/3,0
Batterie Trazione	V/Ah	24/250	24/300	24/250
Massa batterie	kg	4x45	4x53	4x45
Caricabatterie	V/A	24/30		24/30
Capacità serbatoio olio	l	16		16
Velocità di traslazione	km/h	0 ÷ 4		0 ÷ 4
Velocità di traslazione di sicurezza	km/h	0,7		0,7
Pendenza superabile	%	25		25
Raggio interno di sterzata	m	0		0
Raggio esterno di sterzata	m	2,35		2,35
Dimensioni ruote	mm	410x130		410x130
Tipo ruote		cushion		cushion
Inclinazione max laterale/longitudinale	gradi	2 / 3	2 / 3	1,5 / 2
Peso complessivo	kg	2735	3085	2975

