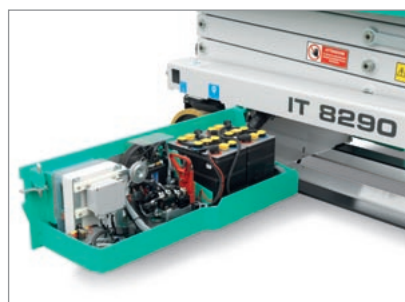


Allestimento standard

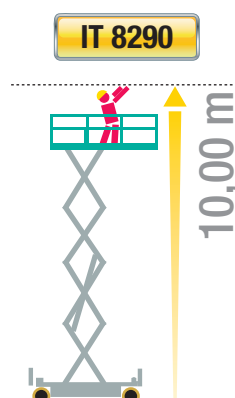
- Trazione elettrica sulle ruote anteriori
- Freni negativi di stazionamento elettromagnetici con disinnesto elettrico
- Sterzo a 90°
- Estensione manuale piattaforma 1.4 m
- Discesa manuale di emergenza
- Valvola di blocco sul cilindro
- Batterie trazione per utilizzi gravosi 24V - 250Ah / 300Ah (c5)
- Avisatore 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
- Cavo 220-V, con spina, presa e salvavita
- Girofari
- Comandi proporzionali con diagnostica

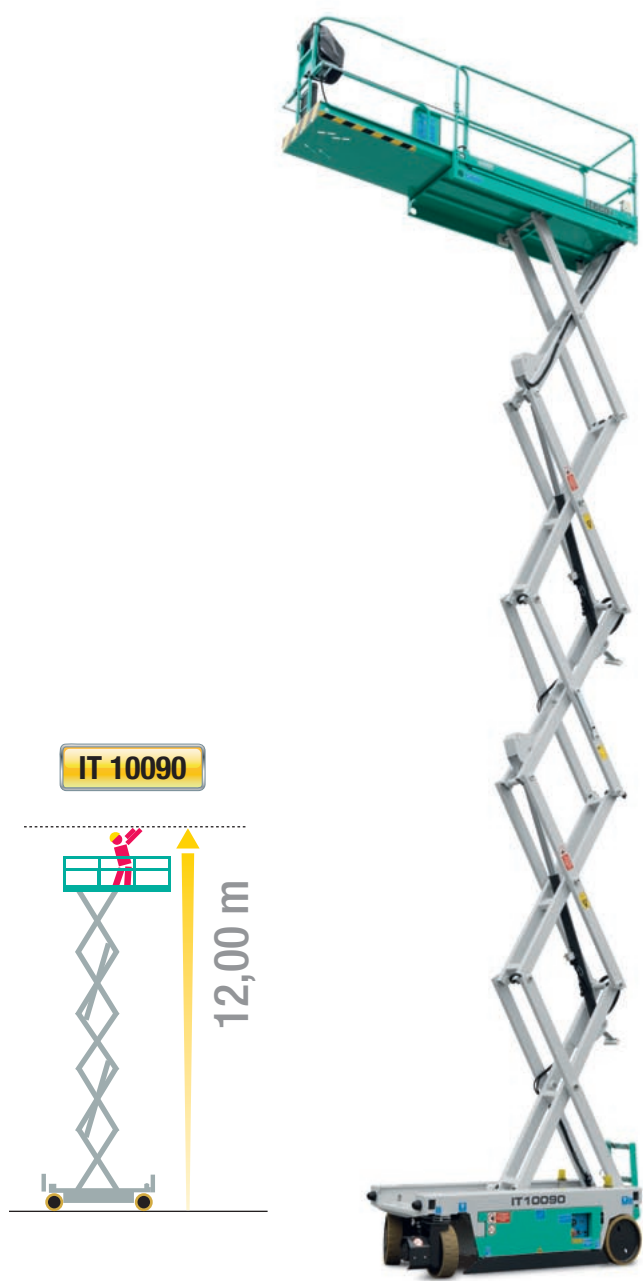
Vantaggi

- ✓ 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.





| | | IT 8290 | IT 10090 |
|---|-------|---------|----------|
| Numero di forbici | | 4 | 5 |
| A | mm | 8150 | 10020 |
| B | mm | 10150 | 12020 |
| C (Pot-hole sollevato/abbassato) | mm | 120/24 | |
| D | mm | 2280 | 2410 |
| E | mm | 1150 | 1280 |
| F | mm | 1850 | 1980 |
| Portata (comprese 3 persone) | kg | 350 | 300 |
| Motori elettrici trazione | V/kW | 24/3,0 | |
| Centralina idraulica sollevamento | V/kW | 24/3,0 | |
| Batterie Trazione | V/Ah | 24/250 | 24/300 |
| Massa batterie | kg | 4x45 | 4x53 |
| Caricabatterie | V/A | 24/30 | 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 | 2,23 | |
| Dimensioni ruote | mm | 410x130 | |
| Tipo ruote | | cushion | |
| Inclinazione max laterale/longitudinale | gradi | 2 / 3 | 1,5/3 |
| Peso complessivo | kg | 2530 | 3120 |

