

## Equipamiento estándar

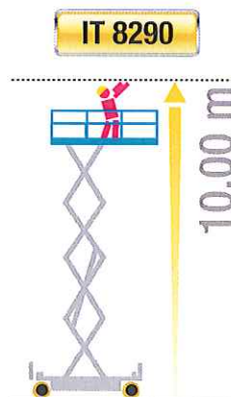
- Tracción eléctrica sobre las ruedas anteriores
- Frenos negativos de estacionamiento electromagnético con desconexión eléctrica
- Dirección a 90°
- Extensión manual de la plataforma 1.4 m
- Descenso manual de emergencia
- Válvula de bloqueo en el cilindro
- Baterías de tracción para usos exigentes 24V – 200Ah / 250Ah (c5)
- Cargador de baterías con desconexión automática
- Avisador acústico de movimiento, claxon y cuentahoras
- Sensor de inclinación con bloqueo de movimiento
- Desbloqueo mecánico de la tracción para situaciones de emergencia
- Ruedas anti marca
- Protección antidescarga eléctrica
- Protección antivuelco
- Sistema de control de las baterías con protección de baja tensión
- Barandillas abatibles
- Sensor de sobrecarga
- Marcado CE - EN 280
- Predisposición con cable para tensión a 220V
- Rotativo luminoso
- Comandos proporcionales con diagnóstico

## Opcional

- Kit línea 230 V
- Kit batería gel serie IT 90
- Kit rotativo luminoso

## Ventajas

- ✓ Tracción eléctrica: menor consumo, mayor autonomía, mejor tracción
- ✓ Muchas piezas de recambio son comunes para toda la gama
- ✓ Todos los componentes están contenidos dentro de los límites del carro base y son fácilmente accesibles, ninguno permanece al exterior
- ✓ Traslación a máxima altura
- ✓ Óptimas prestaciones de velocidad y en rampa
- ✓ Máxima capacidad de carga sobre toda la plataforma (incluida la extensible)
- ✓ Máxima robustez y atractivo diseño
- ✓ Sobresaliente rigidez del carro y la tijera



El lógico montaje de los componentes facilita la manutención.



Extensión manual de la plataforma 1,4 m