



122

serie IT



nueva gama

IT 10122

IT 12122



serie IT



nueva gama

*ITECO evoluciona y lanza al mercado
una nueva gama de máquinas
con características técnicas
y un diseño innovadores.*

■ Equipamiento estándar

- Máquina para interiores.
- Tracción eléctrica en las ruedas delanteras.
- Frenos negativos electromagnéticos de estacionamiento con desembrague eléctrico.
- Viraje a 90°.
- Extensión manual de la plataforma 1.4 metros.
- Descenso manual de emergencia.
- Válvula de bloqueo en los cilindros.
- Baterías tracción para usos pesados (Heavy Duty) 24V-300Ah (c5).
- Avisador acústico de movimientos, claxon, cuentahoras.
- Sensor de inclinación con bloqueo de los movimientos.
- Desbloqueo mecánico de la tracción para el remolque de emergencia.
- Neumáticos cushion que no dejan huella.
- Protecciones anticizalladura eléctricas.
- Protecciones antivuelco.
- Sistema de control de la batería con protección para baja tensión.
- Barandillas abatibles.
- Sensor de sobrecarga.
- Marcado CE - EN 280.
- Cable 220 Volt con clavija, toma e interruptor diferencial automático.
- Faros giratorios.
- Mandos proporcionales con diagnosis.

■ Ventajas

*Tracción eléctrica: menor consumo, mayor autonomía,
mayor tracción*

Muchas piezas son comunes para toda la gama

*Todos los componentes están dentro del carro base y se
tiene fácil acceso a ellos, al exterior no queda nada*

Traslación a la máxima altura

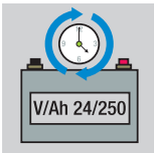
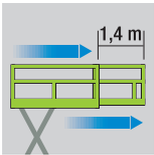
Excelentes prestaciones de velocidad y de rampa

Capacidad máx. con plataforma extendida

Imagen de robustez y proyecto cuidadoso

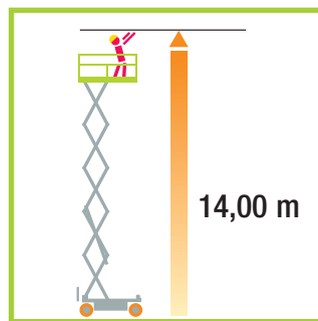
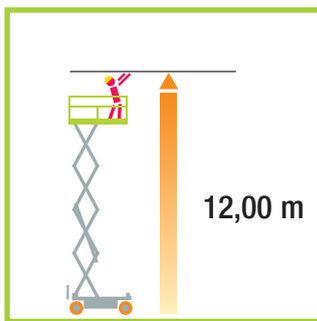
Notable rigidez del carro y de las tijeras



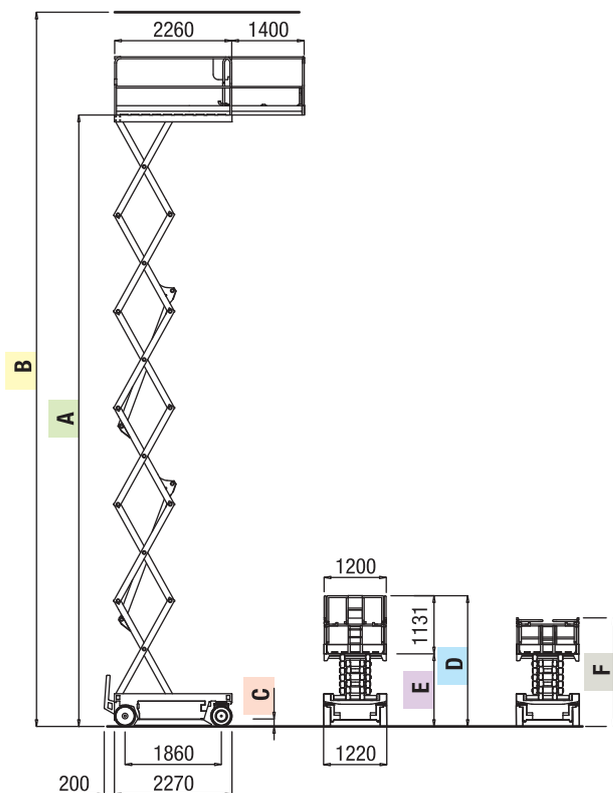


IT 10122

IT 12122



Dimensiones y medidas exteriores



IT 10122

IT 12122

serie IT
122

Especificaciones técnicas

| | | IT 10122 | IT 12122 |
|---|--------|----------|----------|
| Número de tijeras | | 5 | 6 |
| A | mm | 10020 | 11900 |
| B | mm | 12020 | 13900 |
| C (Pot-hole levantado/bajado) | mm | 120/24 | |
| D | mm | 2410 | 2540 |
| E | mm | 1280 | 1410 |
| F | mm | 1980 | 2110 |
| Capacidad de carga (incluidas 3 personas) | kg | 450 | 350 |
| Motores eléctricos tracción | V/kW | 24/3.0 | |
| Centralita hidráulica elevación | V/kW | 24/3.0 | |
| Baterías tracción | V/Ah | 24/300 | |
| Peso de la batería | kg | 4x53 | |
| Cargador batería | V/A | 24/35 | |
| Capacidad depósito de aceite | l | 16 | |
| Velocidad de traslación | km/h | 0 -:- 4 | |
| Velocidad de traslación de seguridad | km/h | 0,7 | |
| Pendiente superable | % | 25 | |
| Radio interior de viraje | m | 0 | |
| Radio exterior de viraje | m | 2.35 | |
| Dimensión de neumáticos | mm | 410x130 | |
| Tipo de neumáticos | | cushion | |
| Inclinación máx. lateral/longitudinal | grados | 2/3 | |
| Peso total | kg | 2815 | 3315 |

NB datos, descripciones e ilustraciones no tienen valor vinculante para Iteco S.P.A. que se reserva el derecho de aportar modificaciones a la producción sin ningún previo aviso.

www.itecolift.it

C320 0601 50 500

