



## Modelo: ES1412E

Plataforma elevadora tijera eléctrica de 14 m de altura de trabajo de gran diseño, alto rendimiento y uno de los precios más competitivos del mercado.

### Equipamiento Estándar:

- Protección automática de la base de la carrocería
- Puerta autoblocante en la plataforma
- Neumáticos anti marca
- 2WD
- Sistema de frenado automático
- Pulsador de parada de emergencia
- Sistema de descenso de emergencia
- Válvula de bloqueo del cilindro
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alojamiento porta horquillas integrados en el bastidor
- Cuenta horas
- Controles proporcionales
- Bocina
- Plataforma extensible
- Barandilla plegable
- Sensores de alarma movimiento
- Soporte de seguridad
- Faro intermitente
- Protección cargador
- Inclínómetro con alarma
- Declaración CE de conformidad Europea

### Características técnicas principales

Capacidad de carga	320 kg
Altura de trabajo	13,8 m
Altura de la plataforma	11,8 m
Longitud máxima	2,48 m
Ancho máximo	1,15 m
Altura replegada – barandillas montadas	2,58 m
Altura replegada – barandillas plegadas	2,05 m
Dimensiones de la plataforma - largo/ancho	2,27 x 1,2 m
Longitud de extensión de plataforma	0,9 m
Peso	2920 kg

Para especificaciones en detalle, por favor, consulte la ficha técnica.