



# ES3214E

## Plataforma area de tjiera para suelo pavimentado

### LISTA EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Estabilizadores automaticos para trabajar en altura
- Sistema automático de protección de baches
- Protección antiplastamiento
- Amplia distancia al suelo
- Cierre automático de la puerta
- Limitación de velocidad en altura máxima
- Control sobrecarga de la plataforma
- Sistema de frenado automático
- Desactivación del freno de emergencia
- Neumáticos antihuella
- Indicador de vuelco con alarma
- Sirena durante el descenso y doble luz led intermitente
- Soporte de seguridad para operaciones de mantenimiento
- Claxon
- Válvula de bloqueo de cilindros
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de descenso de emergencia
- Protección del motor de tracción
- Argollas de anclaje
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Cuentahoras
- Controles proporcionales
- Barandillas plegables
- Corriente en la plataforma
- Batería sin mantenimiento
- Tubos con sistema antiexplosión
- Alarma de movimiento
- Sistema de protección de la recarga
- Indicador de carga
- Puntos de anclaje y de elevación
- Extensión de la cesta unidireccional
- 4 ruedas motrices
- 4 ruedas de dirección
- Sistema de bajada según el peso
- Bomba de emergencia



LOGÍSTICA



CONSTRUCCIÓN

## ES3214E

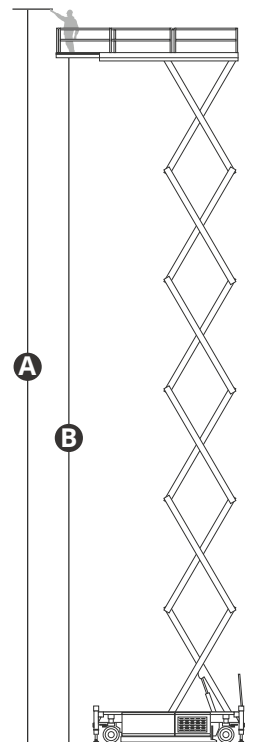
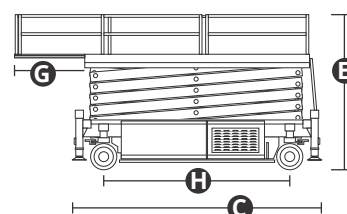
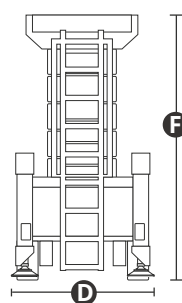
Capacidad de carga		750 kg
Capacidad de carga extendida		750 kg
N.º máximo ocupantes (interior/exterior)		2/2
Altura de trabajo	A	32 m
Altura suelo plataforma	B	30 m
Longitud total	C	6,41 m
Anchura total	D	1,39 m
Altura total (barandillas elevadas)	E	4,16 m
Altura de transporte (barandillas bajadas)	F	3,17 m
Dimensiones de la plataforma (largo/ancho)		5,85x1,2 m
Extensión de la plataforma	G	1,9 m
Distancia al suelo (cerrada)		19 cm
Distancia al suelo (elevada)		2,0 cm
Distancia entre ejes	H	4,87 m
Radio de giro (interior)		2,6 m
Radio de giro (exterior)		3,5 m
Motores de conducción		4x53VAC/2kW
Motores de elevación		53VAC/28kW
Velocidad de movimiento (cerrada)		1,4 km/h
Velocidad de movimiento (elevada)		0,1 km/h
Baterías		80V/520Ah Batería de litio
Cargador de baterías integrado		80V/80A
Pendiente superable		30%
Pendiente máxima de trabajo		1°(0°)
Neumáticos antihuella		28X12 - 22
Peso (CE)		22200 kg



Estabilizadores de serie



Soporte de seguridad



### ESTÁNDARES CUMPLIDOS: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

Los datos de este folleto son informativos y están sujetos a cambios sin previo aviso.

Las imágenes se presentan únicamente con fines ilustrativos; podrían no representar el producto exactamente.