



# gerpasa

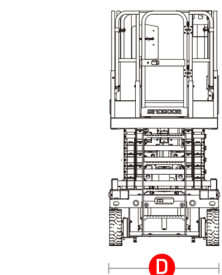
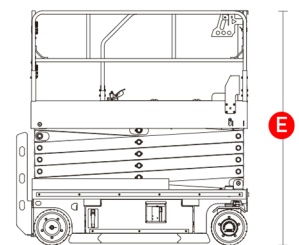
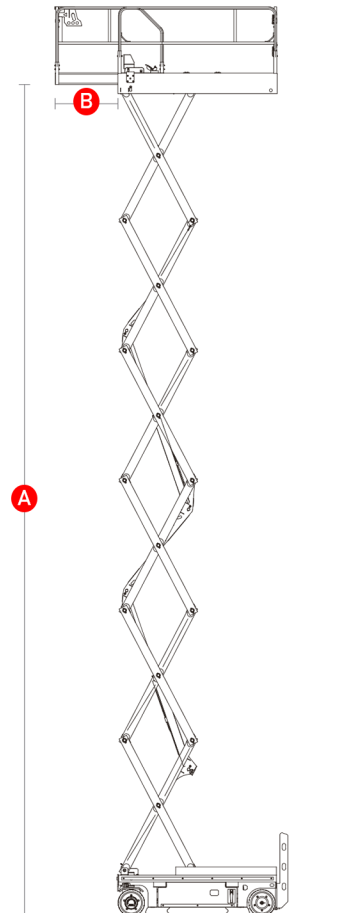
## ALQUILER

ALQUILER Y VENTA DE  
MAQUINARIA GERPASA, S.L.U.  
P.I. El Canari  
Vial Canal de Navarrés, 6-8  
46690 L'Alcudia de Crespins  
Telf. 96 224 09 88 – 687 880 162  
[comercial@gerpasa.com](mailto:comercial@gerpasa.com)

## PLATAFORMA DE TIJERA ELÉCTRICA 14 METROS

### MARCA: SINOBOOM MODELO: 1212E (4046E)

Modelo	1212E (4046E)
Dimensiones	Metros
Altura máxima de trabajo (Interior-Exterior)	13,9m/11m
Altura máxima de la plataforma (Interior/Exterior)	11,9m/9m
Extensión de la plataforma (B)	0,9m
Longitud replegada (C)	2,45m
Ancho replegado (D)	1,17m
Altura replegada (rieles plegados) - (E)	1,98m
Altura replegada (rieles desplegados) - (E)	2,6m
Distancia entre ejes (F)	1,88m
Distancia al suelo (protección contra baches guardada)	0,1m
Distancia al suelo (protección contra baches desplegada)	0,25m
Tamaño de la plataforma (LxAnxAl)	2,30m x 1,15m x 1,1m
Actuación	
Capacidad de la plataforma	320Kg
Capacidad de la plataforma de extensión	120Kg
Ocupantes máximos de la plataforma (Interior/Exterior)	2 personas / 1 persona
Velocidad de conducción (replegada)	0 - 4km/h
Velocidad de conducción (aumentada)	0 - 0.8km/h
Tiempo de elevación (sin carga)	63s - 68s
Tiempo de bajada (sin carga)	44s - 49s
Superabilidad	25%
Inclinación máxima permitida (de adelante hacia atrás/de lado a lado)	3°/1,5°
Radio de giro (Interior/Exterior)	0m/2,35m
Especificación/Tipo de Neumático	380x125mm (sólido)
Potencia	
Conducir x Dirección	2 ruedas de tracción x 2 ruedas de dirección
Fuente de energía (V/kW)	24 V CC, 3,3 kW
Motor de accionamiento (V/kW)	24 V CC/0,85 kW 24 V CC/0,7 kW
Capacidad del tanque hidráulico	15 L
Baterías	24 V, 280 Ah (batería de plomo-ácido) 25,6 V 200 Ah (batería de litio)
Cargador (Entrada/Salida)	100 240V CA/30 A
Peso	
Peso (Interior/Exterior)	3.210Kg
Cumplimiento de normas	Certificaciones CE/ANSI/CSA/AS/EAC/KCS





# gerpasa

## ALQUILER

ALQUILER Y VENTA DE  
MAQUINARIA GERPASA, S.L.U.  
P.I. El Canari  
Vial Canal de Navarrés, 6-8  
46690 L'Alcudia de Crespins  
Tel: 96 224 09 88 – 687 880 162  
[comercial@gerpasa.com](mailto:comercial@gerpasa.com)

## PLATAFORMA DE TIJERA ELÉCTRICA 14 METROS

### MARCA: SINOBOOM MODELO: 1212E (4046E)

#### ASPECTOS DESTACADOS

##### Eficiente y respetuoso con el medio ambiente

- Mayor eficiencia laboral
- Protección del medio ambiente, cero emisiones

##### Costos de mantenimiento reducidos

- El diseño corto del riel deslizante hace que los residuos sean fáciles de limpiar.
- Transporte rápido y cómodo con ranura bidireccional para montacargas
- Menor costo de propiedad con piezas y componentes altamente versátiles

##### Rendimiento confiable

- Nuevo diseño de tijera ancha, para una experiencia de trabajo en altura más estable
- Riel de parachoques y riel deslizante con sangría diseñados para evitar rayones



#### Características estándar

2WD x 2WS	Batería sin mantenimiento	Sistema de diagnóstico de averías
Neumáticos que no dejan marcas	Control proporcional	Sistema de descenso de emergencia
Parada de emergencia	Pintura electroforética	Sistema de protección contra inclinaciones
baliza intermitente	Huecos y puntos de elevación para montacargas	Sistema de detección de sobrecarga
Barandilla plegable	Protección automática contra baches	Caja de almacenamiento manual
Conducible a altura completa	Rieles de parachoques	Sistema de frenado automático
Bocina y zumbador		