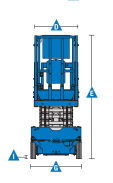


# Elevadores Pantográficos Autopropulsados

GS<sup>™</sup>-1330m

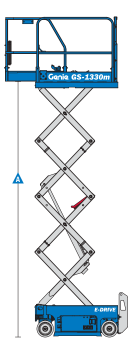
# Especificaciones





# Productividad

Ocupación máxima de la plataforma (dentro/fuera) <sup>2</sup>	2	-
Capacidad máxima de la plataforma con área de extensión replegada	500 lbs	227 kg
Capacidad de extensión máxima con área de extensión extendida	200 lbs	91 kg
Altura en el movimiento	Altura total	
Velocidad del movimiento - replegada	2.5 mph	4.0 km/h
- levantada	0.5 mph	0.8 km/h
Capacidad de inclinación – replegada <sup>3</sup>	25%/14°	
Radio de giro - interno	15.7 in	40 cm
- externo	5 ft 1 in	1.55 m
Velocidad de elevación/descenso	20 / 24 sec	
Controles	Proporcionales	
Tracción	Doble rueda trasera, eléc	otrica
Frenos	Doble rueda trasera, eléc	otrica
Llantas – sólidos sin dejar marcas	10 x 3 in	25.4 x 7.62 cm



#### Alimentación

Fuente de alimentación	24 V (dos baterías de 12 V 85 Ah)	
Capacidad del sistema hidráulico	1.05 gal	4.0 L

### Peso<sup>4</sup> / Carga sobre el piso<sup>5</sup>

|--|

Cumple los estándares ANSI A92.20, CSA B354.6, CE EN280, AS 1418.10

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> El equivalente métrico de la altura de trabajo agrega 2 m a la altura de la plataforma. Estados Unidos agrega 6 pies a la altura de la plataforma. <sup>2</sup> Uso interno sólo para GS-1330m.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> La capacidad de inclinación se aplica a la conducción en pendientes; consultar el Manual del Operador para obtener detalles sobre las clasificaciones de inclinación.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> El peso varía dependiendo de las opciones y/o estándares del país.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Nota: Las informaciones de carga sobre el piso son aproximadas y no incorporan diferentes configuraciones de opción. Se debe usar sólo con factores de seguridad adecuados.



# Elevadores Pantográficos Autopropulsados

GS<sup>™</sup>-1330m

# Características

## Características Estándar

#### Medidas

#### GS-1330m

- Altura de trabajo 5,9 m
- Capacidad de elevación de hasta 227 kg

#### Productividad

- Plataforma de acero de 1,26 x 0,67 m
- Protección fija con portón basculante de media altura
- Plataforma de extensión de 0,46 m
- Tracción en altura total
- Tracción eléctrica en la doble rueda trasera
- SmartLink<sup>TM</sup> elevación y accionamiento proporcionales
- Cargador universal inteligente de 20 amperes
- Receptáculo del cargador trasero empotrado
- Capacidad de inclinación de hasta el 25%
- Control de la plataforma con indicador de carga de la batería y mostrador de diagnóstico
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alimentación eléctrica AC para la plataforma
- Válvula manual de descenso de la plataforma
- Puntos de fijación de la cuerda
- Parada de emergencia en los controles de la plataforma y del suelo
- Frenos eléctricos en la rueda trasera
- Liberación eléctrica del freno
- Bandejas con componentes extensibles
- Llantas sólidas sin dejar marcas
- Protecciones de las aperturas
- Dobles señalizadores con parpadeo LEDs
- Sensor de nivel de inclinación con alarma sonora
- Alarma de declive
- Bocina electrónica
- Horómetro
- Alarma de movimiento

#### Opciones y Accesorios

#### Opciones de Productividad

- Protecciones plegables con puerta basculante de media altura
- Barras fijas con puertas basculantes
- Protector de control de la plataforma
- Línea aérea hasta la plataforma
- Bocina automotriz

### Opciones de alimentación

- Inversor de energía (110V/60 Hz)
- Baterías AGM libres de mantenimiento

#### Alimentación

• 24 V DC (dos baterías de 12 V 85 Ah)



### Genie

Alameda Rio Negro, 161 – 10° Andar Alphaville Empresarial - Barueri – SP – Brasil CEP 06.454-000

## Distribuido por:

