



### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <p><b>GS-1530 y GS-1532</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 6,40 m</li> <li>• Hasta 272 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-1930 y GS-1932</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 7,60 m</li> <li>• Hasta 227 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barandillas replegables con puerta abatible que se abre a media altura</li> <li>• Sistema de control Smart Link™ (joystick, 2 velocidades de elevación y 2 velocidades de conducción, sistema de diagnóstico y localización de averías de uso fácil)</li> <li>• Control de plataforma con indicador de carga de baterías</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Puntos de sujeción para cuerda incorporados</li> <li>• Válvula manual de bajada de la plataforma</li> <li>• Interruptores de parada de emergencia en controles de base y en plataforma</li> <li>• Multidiscos de freno en ruedas traseras</li> <li>• Frenos hidráulicos dinámicos en ruedas delanteras</li> <li>• Liberación manual del freno</li> <li>• Compartimento extraíble de las baterías y de los componentes hidráulicos para fácil acceso</li> <li>• Antibaches</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterías de 24 V DC</li> <li>• Cargador inteligente universal de 20 amp</li> </ul>	<p><b>Cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero de 1,63 x 0,74 m</li> <li>• Extensión de la plataforma 0,91 m</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 V DC (4 baterías de 24 V 225 Ah)</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tracción en las ruedas delanteras</li> </ul> <p><b>Neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sólidos, no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable<sup>(2)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(1)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> <li>• Bocina</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterías sin necesidad de mantenimiento</li> <li>• Termóstato de baja temperatura<sup>(3)</sup></li> </ul>



<sup>(1)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años  
<sup>(2)</sup> Disponible sólo en ciertos modelos. Para más información, consulte a su representante de ventas Genie.  
<sup>(3)</sup> Sólo para modelos de uso en exteriores.

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
--------------------------	---	-----------------------

#### Dimensiones

##### GS-2032

- Altura de trabajo 7,90 m
- Hasta 363 kg de capacidad de carga

##### GS-2632

- Altura de trabajo 9,80 m
- Hasta 227 kg de capacidad de carga

##### GS-3232

- Altura de trabajo 11,50 m
- Hasta 227 kg de capacidad de carga

#### Productividad

- Barandillas replegables con puerta abatible que se abre a media altura
- Sistema de control Smart Link™ (joystick, 2 velocidades de elevación y 2 velocidades de conducción, sistema de diagnóstico y localización de averías de uso fácil)
- Control de plataforma con indicador de carga de batería
- Cableado AC a la plataforma
- Puntos de sujeción para cuerda incorporados
- Válvula manual de bajada de la plataforma
- Interruptores de parada de emergencia en controles de base y en plataforma
- Multidiscos de freno en ruedas traseras
- Frenos hidráulicos dinámicos en ruedas delanteras
- Liberación manual del freno
- Compartimento extraíble de las baterías y de los componentes hidráulicos para fácil acceso
- Antibaches
- Sensor de inclinación con alarma sonora
- Alarma de descenso
- Bocina
- Contador horario
- Sensor de sobrecarga – cumple la normativa

#### Potencia y transmisión

- Baterías de 24 V DC
- Cargador inteligente universal de 20 amp

#### Cesta

- Cesta de acero de 2,26 x 0,81 m
- Extensión de la plataforma 0,91 m

#### Potencia y transmisión

- 24 V DC (4 baterías de 6 V 225 Ah)

#### Estabilizadores

- Estabilizadores de nivelación automática (en GS-3232 sólo, estándar)
- Sin estabilizadores

#### Tracción

- Tracción en las ruedas delanteras

#### Neumáticos

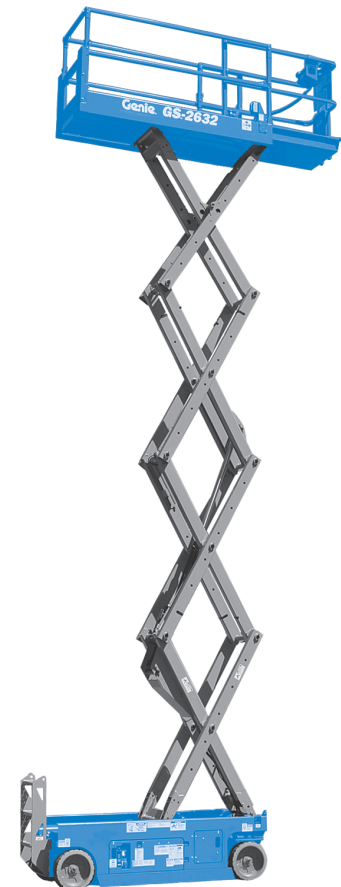
- Sólidos, no dejan marcas

#### Opciones de productividad

- Predisposición de aire comprimido en la plataforma
- Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)
- Aceite hidráulico biodegradable<sup>(2)</sup>
- Track & Trace<sup>(1)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)
- Luces intermitentes dobles
- Alarma de movimiento
- Bocina

#### Opciones de alimentación

- Baterías sin necesidad de mantenimiento
- Termóstato de baja temperatura<sup>(3)</sup>



<sup>(1)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años.

<sup>(2)</sup> Disponible sólo en ciertos modelos. Para más información, consulte a su representante de ventas Genie.

<sup>(3)</sup> Sólo para modelos de uso en de uso en exteriores, no necesario para modelos de uso en interiores.

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <p><b>GS-2046</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 7,90 m</li> <li>• Hasta 545 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-2646</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 9,80 m</li> <li>• Hasta 454 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-3246</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 11,50 m</li> <li>• Hasta 318 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barandillas replegables con puerta abatible de abertura completa</li> <li>• Sistema de control Smart Link™ (joystick, 2 velocidades de elevación y 2 velocidades de conducción, sistema de diagnóstico y localización de averías de uso fácil)</li> <li>• Control de plataforma con indicador de carga de batería</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Puntos de sujeción para cuerda incorporados</li> <li>• Válvula manual de bajada de la plataforma</li> <li>• Interruptores de parada de emergencia en controles de base y en plataforma</li> <li>• Multidiscos de freno en ruedas traseras</li> <li>• Frenos hidráulicos dinámicos en ruedas delanteras</li> <li>• Liberación manual del freno</li> <li>• Compartimento extraíble de las baterías y de los componentes hidráulicos para fácil acceso</li> <li>• Antibaches</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterías de 24 V DC</li> <li>• Cargador inteligente universal de 20 amp</li> </ul>	<p><b>Cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero 2,26 x 1,15 m</li> <li>• Extensión de la plataforma 0,91 m</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24 V DC (4 baterías de 6 V 225 Ah)</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tracción en las ruedas delanteras</li> </ul> <p><b>Neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sólidos, no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable<sup>(2)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(1)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> <li>• Bocina</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterías sin necesidad de mantenimiento</li> <li>• Termóstato de baja temperatura<sup>(3)</sup></li> </ul>



<sup>(1)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años.  
<sup>(2)</sup> Disponible sólo en ciertos modelos. Para más información, consulte a su representante de ventas Genie.  
<sup>(3)</sup> Sólo para modelos de uso en exteriores.

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
--------------------------	---	-----------------------

#### Dimensiones

##### GS-4047

- Altura de trabajo 13,70 m
- Hasta 350 kg de capacidad de carga

#### Productividad

- Barandillas replegables con puerta abatible de abertura completa
- Sistema de control Smart Link™ (joystick, 2 velocidades de elevación y 2 velocidades de conducción, sistema de diagnóstico y localización de averías de uso fácil)
- Control de plataforma con indicador de carga de baterías
- Cableado AC a la plataforma
- Puntos de sujeción para cuerda incorporados
- Válvula manual de bajada de la plataforma
- Interruptores de parada de emergencia en controles de base y en plataforma
- Multidiscos de freno en ruedas traseras
- Frenos hidráulicos dinámicos en ruedas delanteras
- Liberación manual del freno
- Compartimento extraíble de las baterías y de los componentes hidráulicos para fácil acceso
- Antibaches
- Sensor de inclinación con alarma sonora
- Alarma de descenso
- Bocina
- Contador horario
- Sensor de sobrecarga – cumple la normativa

#### Potencia y transmisión

- Baterías de 24 V DC
- Cargador inteligente universal de 20 amp

#### Cesta

- Cesta de acero de 2,26 x 1,15 m
- Extensión de la plataforma 0,91 m

#### Potencia y transmisión

- 24 V DC, 300 Ah (4 baterías de 12V 150 Ah en series paralelas)

#### Tracción

- Tracción en las ruedas delanteras

#### Neumáticos

- Sólidos, no dejan marcas

#### Opciones de productividad

- Predisposición de aire comprimido en la plataforma
- Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)
- Aceite hidráulico biodegradable<sup>(1)</sup>
- Track & Trace<sup>(2)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)
- Luces intermitentes dobles
- Alarma de movimiento
- Bocina

#### Opciones de alimentación

- Termóstato de baja temperatura<sup>(3)</sup>



<sup>(1)</sup> Disponible sólo en ciertos modelos. Para más información, consulte a su representante de ventas Genie.

<sup>(2)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años.

<sup>(3)</sup> Sólo para modelos de uso en de uso en exteriores, no necesario para modelos de uso en interiores.

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





### Especificaciones

Modelos	GS-2669 DC	GS-3369 DC	GS-4069 DC
<b>Dimensiones</b>			
Altura de trabajo* máx	9,70 m	11,75 m	14,12 m
<b>A</b> Altura de la plataforma máx	7,70 m	9,75 m	12,12 m
<b>B</b> Altura de la plataforma – replegada	1,47 m	1,47 m	1,65 m
<b>C</b> Longitud de la plataforma - exterior	2,79 m	2,79 m	2,79 m
extendida	4,31 m	4,31 m	4,31 m
Extensión de la plataforma	1,52 m	1,52 m	1,52 m
<b>D</b> Ancho de la plataforma - exterior	1,6 m	1,6 m	1,6 m
Altura zócalo	0,15 m	0,15 m	0,15 m
<b>E</b> Altura - replegada: con barandillas abatibles	2,59 m	2,59 m	2,74 m
con barandillas abatidas	1,92 m	1,92 m	2,08 m
<b>F</b> Longitud - replegada	3,12 m	3,12 m	3,12 m
plataforma extendida	4,50 m	4,50 m	4,50 m
con estabilizadores	3,76 m	3,76 m	3,76 m
<b>G</b> Ancho máquina	1,75 m	1,75 m	1,75 m
<b>H</b> Distancia entre ejes	2,29 m	2,29 m	2,29 m
<b>I</b> Altura libre sobre el suelo – centro máquina	0,24 m	0,24 m	0,24 m

### Productividad

Numero máximo de personas en plataforma (int./ext)	4/4	4/2	3/2
Capacidad de carga	680 kg	454 kg	363 kg
Altura de conducción	máxima	máxima	máxima
Velocidad de traslación – replegada	7,2 km/h	7,2 km/h	7,2 km/h
Velocidad de traslación – elevada	0,5 km/h	0,5 km/h	0,5 km/h
Pendiente superable – en cuesta replegada**	35%	35%	35%
Nivelación máx estabilizadores:			
parte frontal a trasera	5,3°/ 4,2°	5,3°/ 4,2°	5,3°/ 4,2°
lado a lado	11,7°	11,7°	11,7°
Radio de giro – int.	2,11 m	2,11 m	2,11 m
Radio de giro – ext.	4,6 m	4,6 m	4,6 m
Velocidad de elevación/descenso	34/31 seg	39/29 seg	61/28 seg
Tracción	dos ruedas	dos ruedas	dos ruedas
Neumáticos - todoterreno, no dejan marcas	30x66 cm	30x66 cm	30x66 cm

### Potencia y transmisión

Alimentación	48 V DC (8 baterías 6V, capacidad 225 Ah)	48 V DC (8 baterías 6V, capacidad 225 Ah)	48 V DC (8 baterías 6V, capacidad 315 Ah)
Capacidad del sistema hidráulico	68,1 L	68,1 L	68,1 L

### Niveles de ruido y vibración

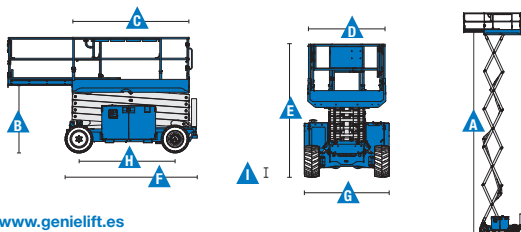
Nivel de presión sonora (suelo)	70 dBA	70 dBA	70 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	79 dBA	79 dBA	79 dBA
Vibración	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

### Peso\*\*\*

Modelo básico	3.442 kg	3.623 kg	4.810 kg
El modelo básico no tiene estabilizadores. Está equipado con extensión de plataforma, neumáticos todoterreno que no marcan el suelo, placa protectora de los brazos de la tijera y sensor de sobrecarga.			
Modificadores del peso en función de las opciones:			
Estabilizadores	añade 392 kg	añade 392 kg	añade 392 kg

### Cumplimiento normativo

Directivas de la UE: 2006/42/EC - Maquinaria (estándar armonizado EN280:2001+A2:2009); 2004/108/EC (Compatibilidad electromagnética); 2006/95/EC (Baja tensión)



\* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m.

\*\* La pendiente superable es aplicable al trabajo en pendientes.

Consultar en el manual del operario la clasificación de las pendientes.

\*\*\* El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.

### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <p><b>GS-2669 DC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 9,70 m</li> <li>• Hasta 680 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-3369 DC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 11,75 m</li> <li>• Hasta 454 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-4069 DC</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 14,12 m</li> <li>• Hasta 363 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Motores AC</li> <li>• Barandillas plegables con puerta abatible de abertura completa</li> <li>• Sistema de control Smart Link™ (joystick, 2 velocidades de elevación y 2 velocidades de conducción, sistema de diagnóstico y localización de averías de uso fácil)</li> <li>• Control de plataforma con indicador de carga de batería</li> <li>• Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Eje oscilante frontal</li> <li>• Control de tracción positivo</li> <li>• Frenado regenerativo</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterías de 48 V DC</li> </ul>	<p><b>Cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero de 2,79 x 1,60 m con cubierta de aluminio reemplazable</li> <li>• Extensión de la plataforma 1,52 m</li> </ul> <p><b>Estabilizadores</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática<sup>(1)</sup></li> <li>• Sin estabilizadores (estándar)</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 48 V DC (8 baterías 6 V), 225 Ah (estándar en GS-2669 DC y GS-3369 DC)</li> <li>• 48 V DC (8 baterías 6 V), 315 Ah (estándar en GS-4069 DC)</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x 4</li> </ul> <p><b>Eje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eje oscilante frontal</li> </ul> <p><b>Opciones de neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable <sup>1)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(2)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Termóstato de baja temperatura</li> </ul>



<sup>(1)</sup> Opción sólo instalada en fábrica  
<sup>(2)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <p><b>GS-2669 RT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 9,70 m</li> <li>• Hasta 680 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-3369 RT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 11,75 m</li> <li>• Hasta 454 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-4069 RT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 14,12 m</li> <li>• Hasta 363 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barandilla replegable con puerta abatible de apertura completa</li> <li>• Mandos de control en plataforma con indicador de fallos</li> <li>• Tracción y elevación proporcionales</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Eje oscilante frontal</li> <li>• Control de tracción positivo</li> <li>• Frenado en las cuatro ruedas</li> <li>• Placas protectoras de los brazos de la tijera fijas</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos los motores cumplen la normativa sobre emisiones</li> <li>• Compartimento extraíble del motor</li> </ul>	<p><b>Cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero de 2,79 x 1,60 m con cubierta de aluminio reemplazable</li> <li>• Extensión de la plataforma 1,52 m (estándar con estabilizadores)</li> </ul> <p><b>Estabilizadores</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática</li> </ul> <p><b>Opciones de motor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kubota diesel 18,5 kw</li> <li>• Kubota gasolina/LPG 21,7 kw con depósito LPG de 15,19 kg de capacidad</li> <li>• Perkins diesel 19,5 kw</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x 4</li> </ul> <p><b>Eje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eje oscilante frontal</li> </ul> <p><b>Opciones de neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todoterreno rellenos de espuma (estándar)</li> <li>• Rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Refrigerador aceite hidráulico</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable<sup>(1)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(2)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Generador AC (110 V / 60 Hz o 240 V/50 Hz, 3000 W)<sup>(1)</sup> con refrigerador de aceite</li> <li>• Generador hidráulico 110 V/50 Hz o 240 V/ 50 Hz) con refrigerador de aceite</li> <li>• Silenciador del depurador catalítico diesel<sup>(3)</sup></li> <li>• Termóstato de baja temperatura</li> <li>• Calentador del motor<sup>(4)</sup></li> </ul>



<sup>(1)</sup> Opción sólo instalada en fábrica  
<sup>(2)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años  
<sup>(3)</sup> Disponible sólo con motor Perkins  
<sup>(4)</sup> Disponible sólo con motor Kubota estándar

### España y Portugal

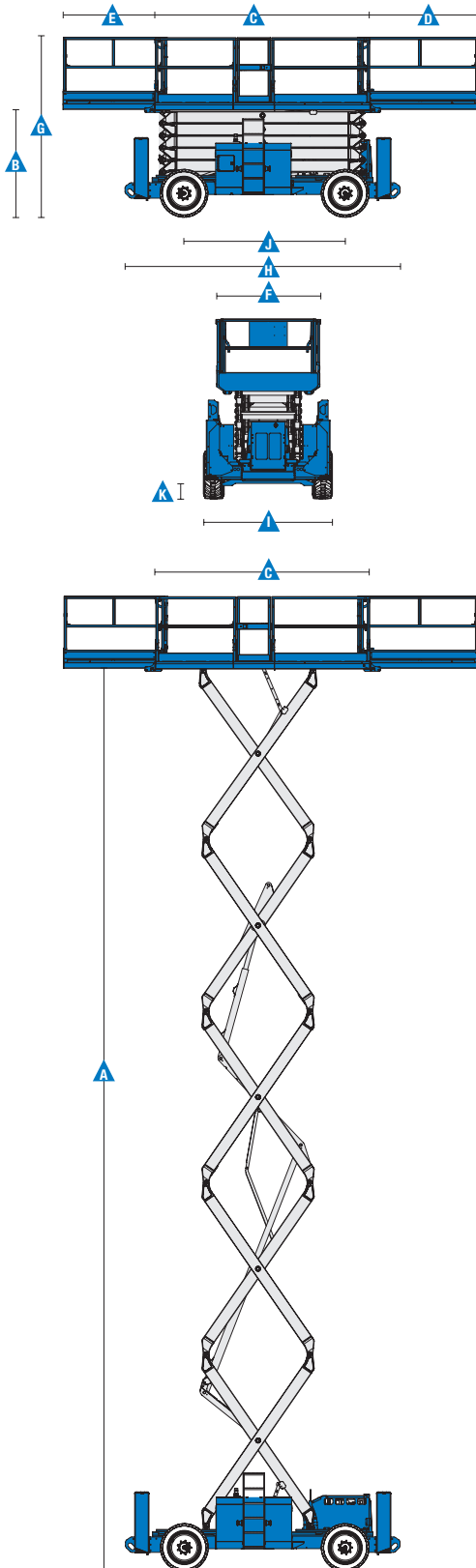
Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.





## Especificaciones

Modelo	GS-3384 RT
<b>Dimensiones</b> <span style="float: right;">sist. métrico</span>	
Altura de trabajo* máx	11,94 m
<b>A</b> Altura de la plataforma máx	9,94 m
<b>B</b> Altura de la plataforma – replegada**	1,55 m
<b>C</b> Longitud de la plataforma exterior:	
extendida- extensión única	5,40 m
extendida- extensión doble	6,57 m
extendida- extensión SuperDeck	7,38 m
<b>D</b> Extensión de la plataforma - frontal	1,52 m
<b>E</b> Extensión de la plataforma - trasera	1,22 m
<b>F</b> Ancho de la plataforma	1,83 m
<b>G</b> Altura - replegada: con barandillas abatibles	2,68 m
con barandillas abatidas	2,0 m
<b>H</b> Longitud - replegada: extensión única	3,94 m
extensión doble	3,98 m
extensión SuperDeck	4,81 m
con estabilizadores	4,88 m
Longitud – extendida: extensión única	5,40 m
extensión doble	6,57 m
extensión SuperDeck	7,38 m
<b>A</b> Ancho máquina	2,13 m
<b>J</b> Distancia entre ejes	2,84 m
<b>A</b> Altura libre sobre el suelo – centro máquina	0,33 m

## Productividad

Numero máximo de personas en plataforma	7
Capacidad de carga	1.134 kg
Altura de conducción	máxima
Velocidad de traslación – replegada	6,4 km/h
Velocidad de traslación – elevada	1,1 km/h
Pendiente superable – replegada***	50%
Nivelación máx estabilizadores****	7°(de parte frontal a trasera)/ 12°(de lado a lado)
Radio de giro – int.	3,09 m
Radio de giro – ext.	5,94 m
Velocidad de elevación/descenso	45 / 29 seg
Mandos de control	proporcionales
Tracción	cuatro ruedas
Neumáticos - todoterreno rellenos de espuma	25 x 79 cm

## Potencia y transmisión

Alimentación	Deutz D201 1L03i diesel, 3 cilindros 36 kW refrigeración por aire Ford DSG-423 4 cilindros gasolina/LPG 56 kW refrigeración por agua
Unidad de alimentación auxiliar	12 V DC
Capacidad del depósito de combustible	113,6 L
Capacidad del sistema hidráulico	113,6 L

## Niveles de ruido y vibración

Nivel de presión sonora (suelo)	88 dBA	88 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	78 dBA	78 dBA
Vibración	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

## Peso\*\*\*\*\*

Modelo básico	5.445 kg
El modelo básico no tiene estabilizadores. Está equipado con extensión de plataforma única, motor diesel, neumáticos rellenos de espuma o que no dejan marcas, placa protectora de los brazos de la tijera y sensor de sobrecarga .	
Modificadores del peso en función de las opciones	
Estabilizadores*****	añade 760 kg
Extensión de plataforma doble	añade 356 kg
Extensión de plataforma SuperDeck	añade 411 kg
Generador	añade 48 kg

## Cumple las normas

Directivas de la UE: 2006/42/EC - Maquinaria (estándar armonizado EN280:2001+A2:2009); 2004/108/EC (Compatibilidad electromagnética); 2000/14/EC (Ruido exterior)

\* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m.

\*\* Basado en neumáticos todoterreno. Deducir 5,08 cm para neumáticos que no dejan marcas.

\*\*\* La pendiente superable es aplicable al trabajo en pendientes. Consultar en el manual del operario la clasificación de las pendientes.

\*\*\*\* Los estabilizadores son opcionales.

\*\*\*\*\* El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.

### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 11,94 m</li> <li>• Hasta 1.134 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plataforma rugosa</li> <li>• Cubierta de aluminio reemplazable</li> <li>• Barandillas abatibles</li> <li>• Dos puertas abatibles de apertura completa y cierre automático</li> <li>• Tracción y elevación proporcionales</li> <li>• Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo</li> <li>• Refrigerador aceite hidráulico</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Control de tracción positivo</li> <li>• Frenado en las cuatro ruedas</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos los motores cumplen la normativa sobre emisiones</li> <li>• Unidad de alimentación auxiliar de 12V DC</li> <li>• Compartimento extraíble del motor</li> </ul>	<p><b>Tipos de cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero de 3,98 x 1,83 m (estándar)</li> <li>• Extensión de plataforma única de 1,52 m (estándar)</li> <li>• Extensión de la plataforma doble<sup>(1)</sup>, 1,52 m delante y 1,22 m detrás (opcional)</li> <li>• Extensión de la plataforma SuperDeck de 7,38 m<sup>(1,2)</sup> (opcional)</li> </ul> <p><b>Opciones estabilizadores</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática<sup>(1)</sup></li> <li>• Sin estabilizadores (estándar)</li> </ul> <p><b>Opciones de motor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutz diesel 36 kw</li> <li>• Ford gasolina/LPG 56 kw</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x 4</li> </ul> <p><b>Eje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sin oscilación</li> </ul> <p><b>Opciones de neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todoterreno rellenos de espuma (estándar)</li> <li>• Rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable<sup>(1)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(3)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silenciador del depurador catalítico diesel</li> <li>• Termóstato de baja temperatura</li> <li>• Calentador del motor<sup>(4)</sup></li> <li>• Depósito LPG de acero, 15 kg de capacidad</li> </ul>



<sup>(1)</sup> Opción sólo instalada en fábrica  
<sup>(2)</sup> Necesita estabilizadores de nivelación automática  
<sup>(3)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años  
<sup>(4)</sup> Disponible sólo con motor Deutz

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.



### Especificaciones

Modelos	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
---------	------------	------------	------------

#### Dimensiones

Altura de trabajo* máx	11,94 m	14,75 m	17,95 m
<b>A</b> Altura de la plataforma máx	9,94 m	12,75 m	15,95 m
<b>B</b> Altura de la plataforma – replegada**	1,55 m	1,80 m	2,02 m
<b>C</b> Longitud de la plataforma exterior:	3,98 m	3,98 m	3,98 m
extendida- extensión única	5,40 m	5,40 m	5,40 m
extendida- extensión doble	6,57 m	6,57 m	6,57 m
<b>D</b> extendida- extensión SuperDeck	7,38 m	7,38 m	7,38 m
<b>E</b> Extensión de la plataforma - frontal	1,52 m	1,52 m	1,52 m
<b>F</b> Extensión de la plataforma - trasera	1,22 m	1,22 m	1,22 m
<b>G</b> Ancho de la plataforma - exterior	1,83 m	1,83 m	1,83 m
<b>H</b> Altura - replegada: con barandillas abatibles	2,71 m	2,93 m	3,15 m
con barandillas abatidas	2,03 m	2,25 m	2,47 m
<b>I</b> Longitud - replegada: extensión única	3,94 m	3,94 m	_____ <sup>1</sup>
extensión doble	3,98 m	3,98 m	_____ <sup>1</sup>
extensión SuperDeck	4,81 m	4,81 m	_____ <sup>1</sup>
con estabilizadores	4,88 m	4,88 m	4,88 m
Longitud – extendida: extensión única	5,40 m	5,40 m	5,40 m
extensión doble	6,57 m	6,57 m	6,57 m
extensión SuperDeck	7,38 m	7,38 m	7,38 m
<b>J</b> Ancho: neumáticos estándar	2,29 m	2,29 m	2,29 m
<b>K</b> Distancia entre ejes	2,84 m	2,84 m	2,84 m
<b>L</b> Altura libre sobre el suelo – centro máquina	0,36 m	0,36 m	0,36 m

#### Productividad

Numero máximo de personas en plataforma	7	7	4
Capacidad de carga	1.134 kg	680 kg	680 kg
Altura de conducción	máxima	máxima	9,14 m
Velocidad de traslación – replegada	8,0 km/h	8,0 km/h	8,0 km/h
Velocidad de traslación – elevada	1,1 km/h	1,1 km/h	1,1 km/h
Pendiente superable – replegada***	50%	50%	40%
Nivelación máx estabilizadores****	7°(parte frontal a trasera)/12°(lado a lado)	7°(parte frontal a trasera)/12°(lado a lado)	7°(parte frontal a trasera)/12°(lado a lado)
Radio de giro – int.	2,16 m	2,16 m	2,16 m
Radio de giro – ext.	5,33 m	5,33 m	5,33 m
Velocidad de elevación / descenso	45 / 29 seg	45 / 39 seg	55 / 49 seg
Mandos de control	proporcionales	proporcionales	proporcionales
Tracción	cuatro ruedas	cuatro ruedas	cuatro ruedas
Neumáticos - todoterreno rellenos de espuma	30 x 84 cm	30 x 84 cm	30 x 84 cm

#### Potencia y transmisión

Alimentación	Deutz D2011L03i diesel, 36 kW, 3 cilindros, refrigeración por aire Ford DSG-423 gasolina/LPG 56 kW, 4 cilindros, refrigeración por agua		
Unidad de alimentación auxiliar	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Capacidad del depósito de combustible	113,6 L	113,6 L	113,6 L
Capacidad del sistema hidráulico	113,6 L	113,6 L	113,6 L

#### Niveles de ruido y vibración

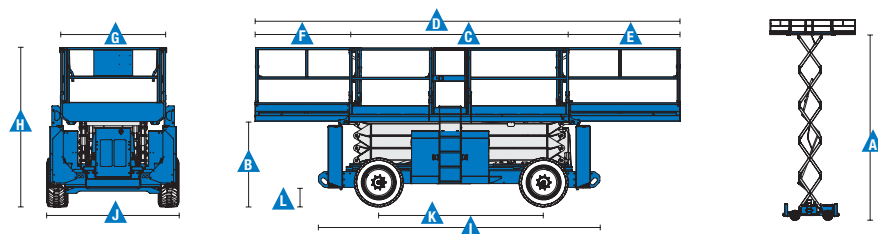
Nivel de presión sonora (suelo)	88 dBA	88 dBA	88 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	78 dBA	78 dBA	78 dBA
Vibración	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>	<2,5 m/s <sup>2</sup>

#### Peso\*\*\*\*\*

Modelo básico	5.557 kg	5.973 kg	7.639 kg
El modelo básico no tiene estabilizadores (excepto estándar en el modelo GS-5390RT). Está equipado con extensión de plataforma única, motor diesel, neumáticos rellenos de espuma o que no dejan marcas, placa protectora de los brazos de la tijera y sensor de sobrecarga.			
Modificadores del peso en función de las opciones			
Estabilizadores****	añade 760 kg	añade 779 kg	_____
Extensión de plataforma doble	añade 356 kg	añade 356 kg	añade 356 kg
Extensión de plataforma SuperDeck	añade 411 kg	añade 411 kg	añade 411 kg
Generador	añade 48 kg	añade 48 kg	añade 48 kg

#### Cumple las normas

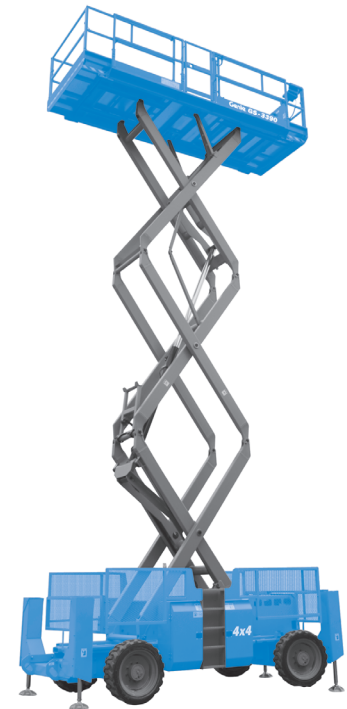
Directivas de la UE: 2006/42/EC - Maquinaria (estándar armonizado EN280:2001+A2:2009); 2004/108/EC (Compatibilidad electromagnética); 2000/14/EC (Ruido exterior)



- <sup>1</sup> GS-5390 está equipado con estabilizadores estándar. La longitud de la máquina con estabilizadores representa la longitud total.
- \* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m.
- \*\* Basado en neumáticos todoterreno. Deducir 5,08 cm para neumáticos que no dejan marcas.
- \*\*\* La pendiente superable es aplicable al trabajo en pendientes. Consultar en el manual del operario la clasificación de las pendientes.
- \*\*\*\* Los estabilizadores son estándar en el modelo GS-5390 y opción en los modelos GS-3390 y GS-4390.
- \*\*\*\*\* El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.

### Características

Características estándar	Fácil configuración según sus necesidades	Opciones y accesorios
<p><b>Dimensiones</b></p> <p><b>GS-3390</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 11,94 m</li> <li>• Hasta 1.134 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-4390</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 14,75 m</li> <li>• Hasta 680 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>GS-5390</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Altura de trabajo 17,95 m</li> <li>• Hasta 680 kg de capacidad de carga</li> </ul> <p><b>Productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plataforma rugosa</li> <li>• Cubierta de aluminio reemplazable</li> <li>• Barandillas plegables</li> <li>• Dos puertas abatibles de apertura completa y cierre automático</li> <li>• Tracción y elevación proporcionales</li> <li>• Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo</li> <li>• Refrigerador aceite hidráulico</li> <li>• Cableado AC a la plataforma</li> <li>• Control de tracción positivo</li> <li>• Frenado en las cuatro ruedas</li> <li>• Sensor de inclinación con alarma sonora</li> <li>• Alarma de descenso</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Sensor de sobrecarga – cumple la normativa</li> </ul> <p><b>Potencia y transmisión</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todos los motores cumplen la normativa sobre emisiones</li> <li>• Unidad de alimentación auxiliar de 12V DC</li> <li>• Compartimento extraíble del motor</li> </ul>	<p><b>Tipos de cesta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cesta de acero de 3,98 x 1,83 m (estándar)</li> <li>• Extensión de plataforma única de 1,52 m (estándar)</li> <li>• Extensión de la plataforma doble<sup>(1)</sup>, 1,52 m delante y 1,22 m detrás (opcional)</li> <li>• Superextensión de la plataforma 7,38 m<sup>(1,2)</sup> (opcional)</li> </ul> <p><b>Opciones estabilizadores</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática<sup>(1)</sup> (estándar en modelo GS™-5390, opcionales en modelos GS™-3390 y GS™-4390)</li> <li>• Sin estabilizadores</li> </ul> <p><b>Opciones de motor</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutz diesel 36 kw</li> <li>• Ford gasolina/LPG 56 kw</li> </ul> <p><b>Tracción</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 x 4</li> </ul> <p><b>Tipos de eje</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eje oscilante (estándar en modelo GS™-3390, opcionales en modelos GS™-4390 y GS™-5390)</li> <li>• Sin oscilación</li> </ul> <p><b>Opciones de neumáticos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Todoterreno rellenos de espuma (estándar)</li> <li>• Rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas</li> </ul>	<p><b>Opciones de productividad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposición de aire comprimido en la plataforma</li> <li>• Alimentación en la cesta (incluye macho y hembra/cortacircuitos como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable<sup>(1)</sup></li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(3)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</li> <li>• Luces intermitentes dobles</li> <li>• Alarma de movimiento</li> </ul> <p><b>Opciones de alimentación</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silenciador del depurador catalítico diesel</li> <li>• Termóstato de baja temperatura</li> <li>• Calentador del motor<sup>(4)</sup></li> <li>• Depósito LPG de acero sólo, 15 kg de capacidad</li> </ul>



<sup>(1)</sup> Opción instalada sólo en fábrica  
<sup>(2)</sup> Necesita estabilizadores de nivelación automática  
<sup>(3)</sup> Incluye una primera suscripción de 2 años  
<sup>(4)</sup> Disponible sólo con motor Deutz

### España y Portugal

Gaià, 31 - Pol. Ind. Pla d'en Coll, 08110 Montcada y Reixac, Barcelona, España Tel gratuito : + 34 900 808 110 Tel: + 34 93 572 50 90 Fax: + 34 93 572 50 91 Email AWP-InfoEurope@terex.com  
 Visite [www.genielift.es/dondesomos](http://www.genielift.es/dondesomos) para ver nuestra lista de ubicaciones globales.

### Fabricación y distribución en todo el mundo

Australia · Brasil · Caribe · América Central · China · Francia · Alemania · Italia · Japón · Corea · México · Rusia · Sudeste de Asia · Suecia · Emiratos Árabes Unidos · España y Portugal · Estados Unidos

Fecha efectiva: Febrero de 2014. Las especificaciones de productos están sujetas a cambios sin previo aviso ni obligación por parte de Genie. Las fotografías y/o esquemas de este folleto sólo aparecen con fines ilustrativos. Si desea instrucciones sobre el correcto uso de este equipo, consulte el Manual del Operario. El incumplimiento de las instrucciones del manual del operario así como la actuación irresponsable de cualquier tipo por parte del operario pueden causar lesiones graves o la muerte. La única garantía aplicable y que sirve de referencia para los diferentes productos Genie es nuestra garantía contractual validada por nuestros servicios técnicos. No será válida ninguna otra garantía ni oral ni escrita. Los productos y servicios listados pueden ser marcas registradas, patentes, o nombres registrados de Terex Corporation y/o sus filiales en los EE.UU. y en numerosos otros países. Genie es una marca registrada de Terex South Dakota, Inc © 2014 Terex Corporation.

