



## Especificaciones

Modelo	GS-3384
<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 singular	5,34 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 singular	3,94 m
extensión doble	3,98 m
extensión SuperDeck	4,81 m
con estabilizadores	4,88 m
Longitud – extendida: extensión singular	5,40 m
extensión doble	6,57 m
extensión SuperDeck	7,38 m
<b>I</b> Ancho máquina	2,13 m
<b>J</b> Distancia entre ejes	2,84 m
<b>K</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
Capacidad de carga - extensión de plataforma	227 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 D2011L03i diesel, 3 cilindros 36 kW refrigeración por aire
--------------	---

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	5.364 kg
El modelo básico no tiene estabilizadores. Está equipado con extensión de plataforma singular, 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); 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>• Luces LED intermitentes dobles</li> <li>• Bocina</li> <li>• Contador horario</li> <li>• Conector telemático</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 D2011 L03i diésel 3 cilindros, 49 hp (37 kW) nivel IIIA</li> <li>• Deutz TD2.2 L3 turbo diésel 3-cilindros, 49 hp (37 kW) nivel V</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>• Toma de corriente en cesta (incluye enchufe y fusible rearmable como opción)</li> <li>• Aceite hidráulico biodegradable</li> <li>• Track &amp; Trace<sup>(3)</sup> (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)</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>• Generador 220V/50Hz o 110V/50Hz para Grandes Plataformas de Tijeras</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.

Visite [www.genielift.com/es/about-genie/locations](http://www.genielift.com/es/about-genie/locations) 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 · Reino Unido

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 © 2020 Terex Corporation.

