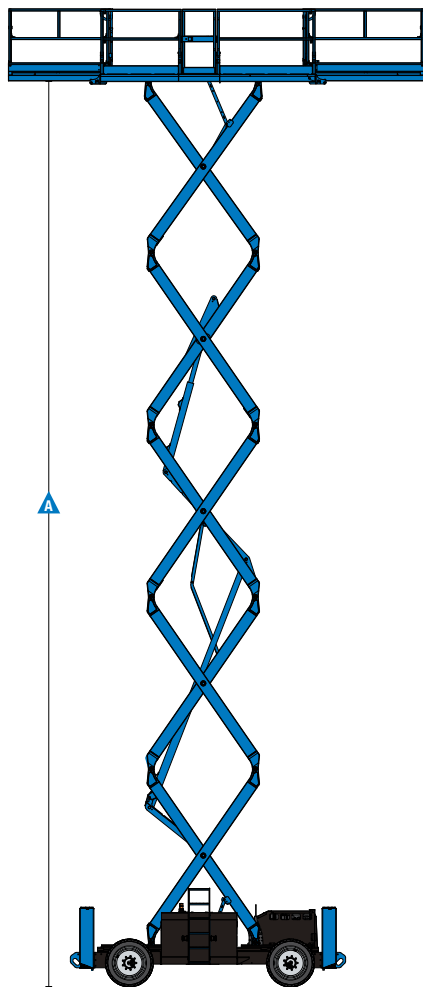
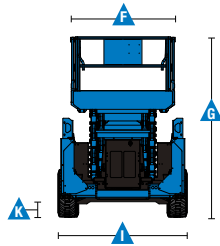
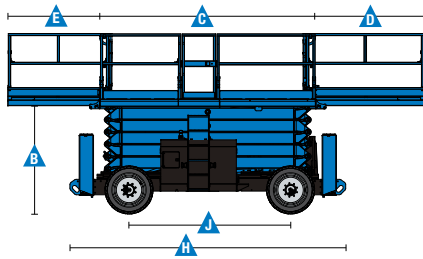


### Especificaciones



Modelo	GS-3384 RT
<b>Dimensiones</b> <span style="float: right;">sist. métrico</span>	
Altura de trabajo* máx	12,06 m
<b>A</b> Altura de la plataforma máx	10,06 m
<b>B</b> Altura de la plataforma – replegada**	1,55 m
<b>C</b> Longitud de la plataforma exterior:	
extendida- extensión singola	5,34 m
extendida- extensión doble	6,57 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 singola	3,94 m
extensión doble	3,98 m
con estabilizadores	4,88 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	Ford MSG-425 4 cylinder gas/LPG 75 hp (56 kW) Deutz D2011L03i 3 cylinder diesel 49 hp (36 kW)
Unidad de alimentación auxiliar	12 V DC
Capacidad del depósito de combustible	113,6 L
Capacidad del sistema hidráulico	113,6 L

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

Modelo básico	5.364 kg
---------------	----------

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

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

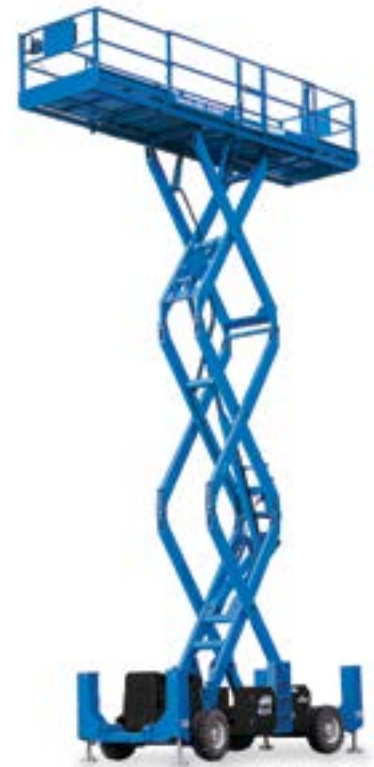
\*\*\*\*\* El peso variará en función de las opciones y de la normativa del país.

### Cumple las normas

ANSI A92.6, CSA B354.2, CE Compliance, AS 1418.10

### 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 12,06 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 abertura 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>• Unidad de alimentación auxiliar de 12V DC</li> <li>• Compartimento extraíble del motor</li> <li>• 48 hp (36 kW) Deutz D2.9L4 diesel, Tier 4f</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 síngula 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> </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>• 75 hp (56 kW) Ford MSG 425 gas/LPG</li> <li>• AC, 2000 Gerador Watt (120 V / 60 Hz),</li> <li>• (incluye calentador de aceite hidraulico)</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>



01/18 N. de pieza B109353SP

<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.

### Genie

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