

## Elevador De tijera Diésel

### Características

#### Características estándar

##### Dimensiones

##### GS-2669 RT

- Altura de trabajo 9,70 m
- Hasta 680 kg de capacidad de carga

#### Fácil configuración según sus necesidades

##### Cesta

- Cesta de acero de 2,79 x 1,60 m con cubierta de aluminio reemplazable
- Extensión de la plataforma 1,52 m (estándar con estabilizadores)

##### Estabilizadores

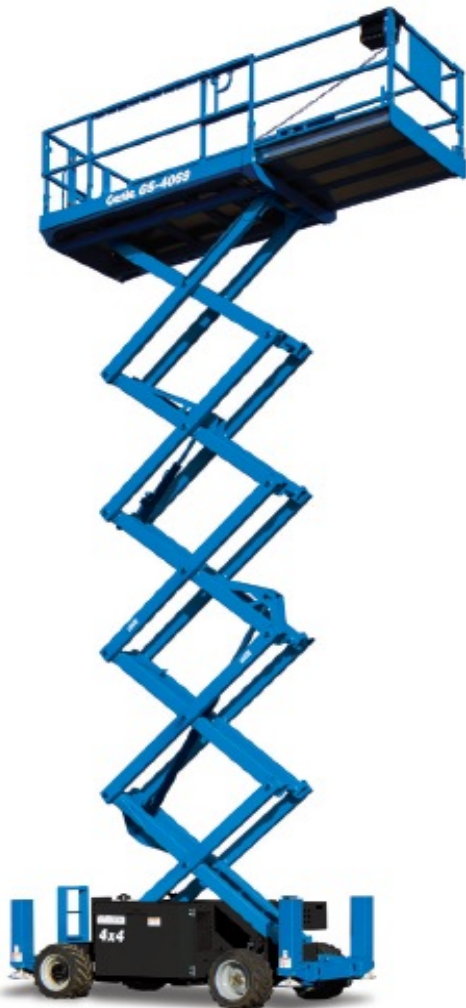
- Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática

##### Opciones de motor

- Kubota diesel 18,5 kw
- Perkins diesel 19,5 kw

##### Tracción

- 4 x 4



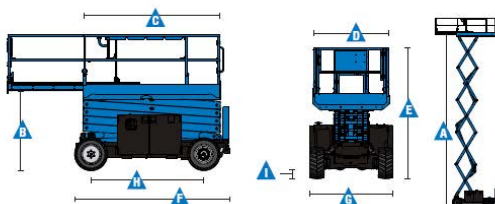
## Especificaciones

Modelos

GS-2669 RT

### Dimensiones

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



<sup>1</sup> Una extensión de 1,52 m es estándar en las máquinas con estándar estabilizadores

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

\*\* Basado en neumáticos todoterreno. Deducir 5,8 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.

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