

Especificaciones

Modelos	GS-3390 RT	GS-4390 RT	GS-5390 RT
Dimensiones			
Altura de trabajo* máx	12,06 m	15,11 m	18,15 m
A Altura de la plataforma máx	10,06 m	13,11 m	16,15 m
B Altura de la plataforma – replegada**	1,55 m	1,80 m	2,02 m
C Longitud de la plataforma exterior:	3,98 m	3,98 m	3,98 m
extendida- extensión única	5,34 m	5,34 m	5,34 m
extendida- extensión doble	6,57 m	6,57 m	6,57 m
D extendida- extensión SuperDeck	7,38 m	7,38 m	7,38 m
E Extensión de la plataforma - frontal	1,52 m	1,52 m	1,52 m
F Extensión de la plataforma - trasera	1,22 m	1,22 m	1,22 m
G Ancho de la plataforma - exterior	1,83 m	1,83 m	1,83 m
H 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
I Longitud - replegada: extensión única	3,94 m	3,94 m	_____ ¹
extensión doble	3,98 m	3,98 m	_____ ¹
extensión SuperDeck	4,81 m	4,81 m	_____ ¹
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
K Ancho: neumáticos estándar	2,29 m	2,29 m	2,29 m
L Distancia entre ejes	2,84 m	2,84 m	2,84 m
M 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	6
Capacidad de carga	1.134 kg	680 kg	680 kg
Capacidad de carga - extensión de plataforma	227 kg	227 kg	227 kg
Altura de conducción	máxima	máxima	9,14 m
Velocidad de traslación – replegada	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 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

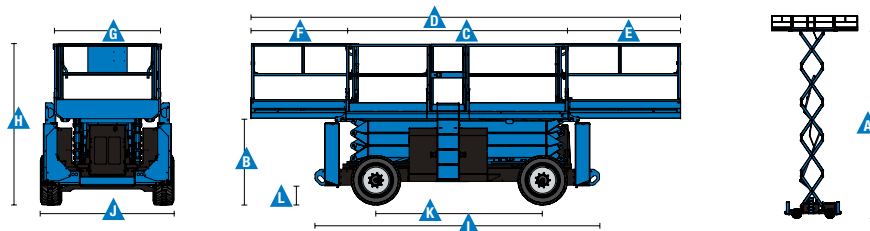
Alimentación	Ford MSG 425 4 cylinder gas/LPG 75hp (56kW) Deutz 48hp Tier 4f D2.9L4 diesel		
Unidad de alimentación auxiliar	12 V DC	12 V DC	12 V DC
Capacidad del depósito de combustible	113,6 L	113,6 L	113,6 L
Capacidad del sistema hidráulico	113,6 L	113,6 L	113,6 L

Peso*****

Modelo básico	5.433 kg	5.849 kg	7.515 kg
---------------	----------	----------	----------

Cumple las normas

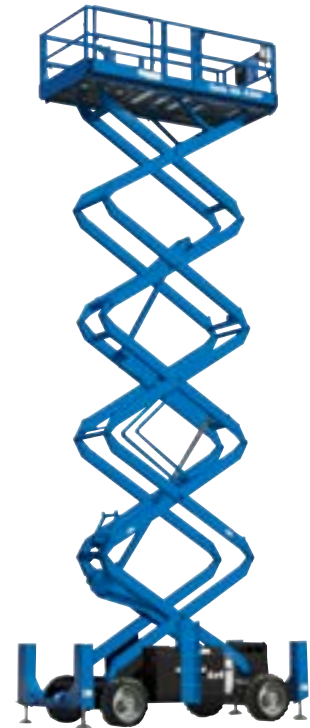
ANSI A92.6, CSA B354.2, CE Compliance, AS 1418.10



- ¹ 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>Dimensiones</p> <p>GS-3390</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de trabajo 12,06 m • Hasta 1.134 kg de capacidad de carga <p>GS-4390</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de trabajo 15,11 m • Hasta 680 kg de capacidad de carga <p>GS-5390</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura de trabajo 18,15 m • Hasta 680 kg de capacidad de carga <p>Productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plataforma rugosa • Cubierta de aluminio reemplazable • Barandillas plegables • Dos puertas abatibles de apertura completa y cierre automático • Tracción y elevación proporcionales • Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo • Refrigerador aceite hidráulico • Cableado AC a la plataforma • Control de tracción positivo • Frenado en las cuatro ruedas • Sensor de inclinación con alarma sonora • Alarma de descenso • Luces LED intermitentes dobles • Bocina • Contador horario • Conector telemático <p>Potencia y transmisión</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todos los motores cumplen la normativa sobre emisiones • Unidad de alimentación auxiliar de 12V DC • Compartimento extraíble del motor 	<p>Tipos de cesta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cesta de acero de 3,98 x 1,83 m (estándar) • Extensión de plataforma única de 1,52 m (estándar) • Extensión de la plataforma doble⁽¹⁾, 1,52 m delante y 1,22 m detrás (opcional) • Superextensión de la plataforma 7,38 m^(1,2) (opcional) <p>Opciones estabilizadores</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática⁽¹⁾ (estándar en modelo GS™-5390, opcionales en modelos GS™-3390 y GS™-4390) • Sin estabilizadores <p>Opciones de motor</p> <ul style="list-style-type: none"> • 48 hp (36 kW) Deutz D2.9L4 diesel, Tier 4f • 75 hp (56 kW) Ford MSG 425 gas/LPG <p>Tracción</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 x 4 <p>Opciones de neumáticos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todoterreno rellenos de espuma (estándar) • Rellenos de espuma, todoterreno, que no dejan marcas 	<p>Opciones de productividad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Predisposición de aire comprimido en la plataforma • Toma de corriente en cesta (incluye enchufe y fusible rearmable como opción) • Aceite hidráulico biodegradable • Alarma de movimiento <p>Opciones de alimentación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Silenciador del depurador catalítico diesel • Termóstato de baja temperatura • Calentador del motor⁽⁴⁾ • Generador 220V/50Hz o 120V/60HZ para Grandes Plataformas de Tijeras



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

Genie

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