

Genie® GR-20J & GR-26J

Especificaciones

Modelos	GR-20J	GR-26J
Altura de trabajo máx. - en interiores ⁽¹⁾	7,70 m	9,90 m
Altura de trabajo máx. - en exteriores ⁽¹⁾	7,70 m	9,90 m
Altura de la cesta máx. - en interiores	5,70 m	7,90 m
Altura de la cesta máx. - en exteriores	5,70 m	7,90 m
Alcance máximo horizontal	2,75 m	2,65 m
Alcance horizontal de trabajo máx.	3,25 m	3,15 m
Altura máx. de la articulación del brazo	4,25 m	6,70 m
A Longitud de la cesta	0,75 m	0,75 m
B Anchura de la cesta	0,90 m	0,90 m
Altura zócalo	15 cm	15 cm
C Altura - replegada	1,99 m	1,99 m
D Longitud - replegada	2,95 m	2,82 m
E Anchura	0,99 m	0,99 m
F Distancia entre ejes	1,2 m	1,2 m
G Altura libre sobre el suelo (centro)	10 cm	10 cm

Productividad

Máx. personas en la cesta (int./ext.)	2/1	2/1
Capacidad de carga	200 kg	200 kg
Rotación vertical del plumín	140°	140°
Rotación de la torreta	350°	350°
Velocidad de desplazamiento - replegada	4,5 km/h	4,5 km/h
Velocidad de desplazamiento - elevada	0,65 km/h	0,65 km/h
Pendiente superable	25%	25%
Radio de giro - int.	59 cm	59 cm
Radio de giro - ext.	2,08 m	2,08 m
Velocidad de elevación/descenso	24/19 sec	54/40 sec
Controles - proporcionales	24V DC	24V DC
Neumáticos - no dejan marcas	40,5 cm	40,5 cm

Potencia

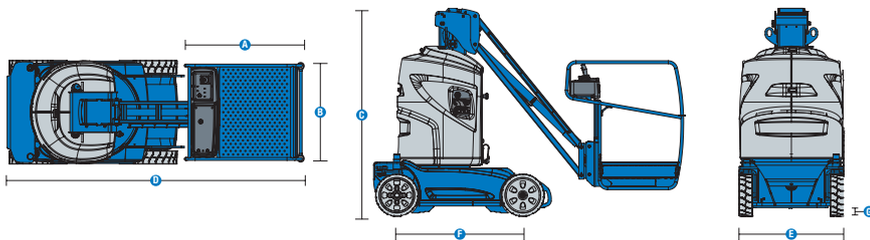
Alimentación	24V (12x2V 250Ah)	24V (12x2V 250Ah)
Capacidad del depósito hidráulico	22L	22L

Peso⁽³⁾ y Presión sobre el suelo⁽⁴⁾

Peso	2.250 kg	2.650 kg
Carga neumático máx.	1.261 kg	1.485 kg
Presión sobre suelo ocupado	1.744 kg/m ²	2.054 kg/m ²

Niveles de ruido y vibración

Nivel de presión sonora (suelo)	< 70 dBA	< 70 dBA
Nivel de presión sonora (cesta)	< 70 dBA	< 70 dBA
Vibraciones	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²



(1) Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m

(2) La pendiente superable es aplicable al desplazamiento en pendientes y puede variar en función de las opciones y de la configuración de la máquina. Consultar el manual del operario para más información.

(3) El peso se refiere a la configuración estándar y puede variar en función de las opciones y/o de la normativa del país.

(4) La información de la presión sobre el suelo es aproximada y puede variar dependiendo de las opciones y configuraciones de la máquina. Debe utilizarse siempre en combinación con factores de seguridad adecuados.

Diagrama de trabajo GR-20J

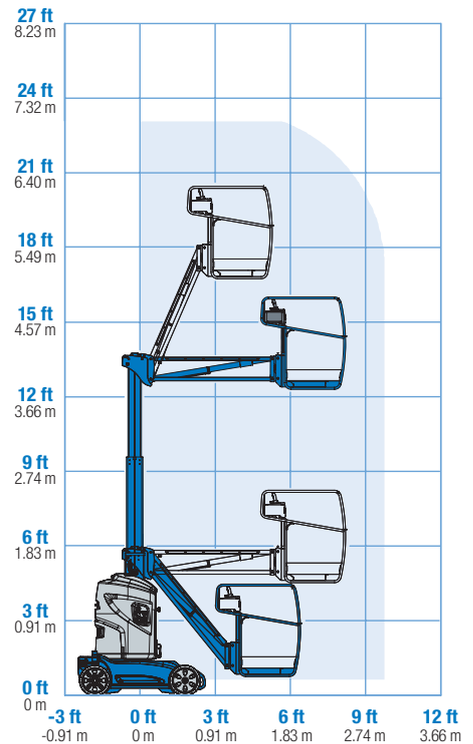
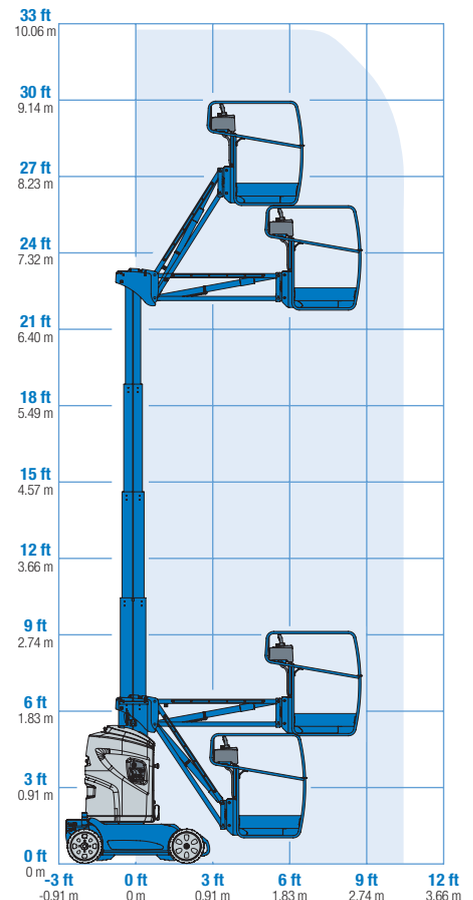


Diagrama de trabajo GR-26J



Genie® GR-20J & GR-26J

SKU: Modelo Estándar

- GR-20J, 110V*
- **GR20J001C00001:** GR-20J, 220V

* Fabricación bajo pedido

SKU: Modelo Estándar

- GR-26J, 110V*
- **GR26J001C00001:** GR-26J, 220V

Opciones Disponibles		S	S+	Bt0
Aliment.	24V DC, 12 baterías 2V, capacidad 250Ah	✓	✓	✓
	110V/50Hz			○
	220V/50Hz	✓	✓	✓
Cesta	Cesta de acero con barra deslizante	✓	✓	✓
	Sistema de mástil de tubos de acero	✓	✓	✓
	Enchufes con diferencial		○	○
	Enchufes sin diferencial	✓	✓	✓
	Toma de aire en cesta			○
	Toma de corriente AC en cesta	✓	✓	✓
	Sistema auxiliar bajada plataforma	✓	✓	✓
	Sistema de sensores de carga en cesta	✓	✓	✓
	Elevación proporcional	✓	✓	✓
Chasis	Luz intermitente		○	○
	Alarma de descenso, inclinación y movimiento	✓	✓	✓
	Tracción eléctrica directa en ruedas traseras	✓	✓	✓
	Sistema de habilitación de desplazamiento	✓	✓	✓
	Liberación eléctrica del freno	✓	✓	✓
	Bolsillos para horquillas	✓	✓	✓
	Dirección en ruedas delanteras	✓	✓	✓
	Contador de horas	✓	✓	✓
	Sistema de diagnóstico a bordo con indicador de carga de batería	✓	✓	✓
	Protección antibaches	✓	✓	✓
	Chasis con cubiertas de ABS reforzadas	✓	✓	✓
	Neumáticos sólidos que no dejan marcas	✓	✓	✓
	Puntos de inmovilización	✓	✓	✓

- S Configuración estándar
- S+ Configuración estándar con opciones
- Bt0 Fabricación bajo pedido
- ✓ Características estándar
- Opciones



Interiores y exteriores



Acceso estrecho



Elevación y desplazamiento proporcionales



Accesorios Originales Genie⁽¹⁾

- Herramientas de productividad Lift Tools
- Extensión de suscripción telemática Lift Connect
- Herramienta de diagnóstico Tech Pro

(1) Accesorios adicionales originales Genie disponibles en Parts.GenieLift.com

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 nuestros diferentes productos 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. Terex, Genie, Quality By Design, Xtra Capacity, Lift Power, Lift Guard, Lift Tools, Lift Connect y Tech Pro Link son marcas registradas de Terex Corporation o de sus filiales.