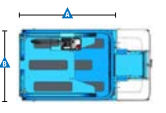
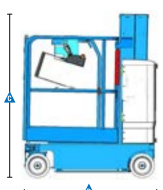


Elevadores de personas

Genie® Runabout™ Contractor

Especificaciones







Modelo	GRC™-12
Dimensiones	
Altura de trabajo*	5,66 m
Altura de la plataforma	3,66 m
▲ A Dimensiones exteriores: (longitud + ancho)	
Dimensiones plataforma - replegada	99 x 75 cm
Dimensiones plataforma - extendida	1,4 m x 75 cm
▲ Altura - replegada	1,70 m
▲ Longitud - replegada	1,37 m
Ancho	80 cm
▲ Altura libre sobre el suelo – centro	6 cm

Productividad

Máxima ocupación en plataforma (int./ext.) ¹	2/-
Capacidad de carga	227 kg
Velocidad de traslación – replegada	4,0 km/h
Velocidad de traslación – elevada	0,8 km/h
Pendiente superable**	30%
Radio de giro – int.	cero
Radio de giro – ext.	1,35 m
Velocidad de elevación / descenso	12 / 16 seg
Mandos de control	24V DC proporcionales
Neumáticos - sin marca	25 x 8 x 20 cm

Potencia

Alimentación	24V DC (4 Baterías de 6V 225 Ah)
Capacidad del sistema hidráulico	8,33 L

Niveles de ruido y vibración

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

Peso***

948	kg	

Cumplimiento normativo:

Directiva de la UE: 2006/42/EC -Maquinaria (estándar armonizado EN280:2013); 2014/30/EU (Compatibilidad electromagnética); 2014/35/EU (Baja tensión)

www.genielift.es 01/18 N. de pieza B127207SP

^{*} Altura de trabajo = altura de la plataforma + 2 m.

** 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.



Elevadores de personas

Genie® Runabout™ Contractor

Características

Características estándar

Dimensiones

GRC-12

- Altura de trabajo 5,66 m
- Altura de plataforma 3,66 m
- Hasta 227 kg de capacidad de carga

Productividad

- Para 2 personas
- Sistema de control Smart Link™
 (joystick, 2 velocidades de elevación y 2
 velocidades de conducción, sistema de
 diagnóstico y localización de averías de
 uso fácil)
- Descenso auxiliar de la cesta
- Altura de la entrada de la plataforma de 39 cm
- Bandeja para estación de trabajo
- Sistema de mástil de tubos de acero
- Base compacta 75 cm x 1,37 m
- Altura libre sobre el suelo 6,3 cm (replegada)
- Mandos de carga y funcionamiento proporcionales
- Indicador de carga de batería
- Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo
- Luces LED intermitentes dobles
- Cableado AC a la plataforma
- Bandejas para estación de trabajo
- Alarma de descenso e inclinación
- Alarma de traslación
- Radio de giro interior cero
- Frenos de rueda dobles
- Liberación de freno hidráulico
- Protección antibaches
- Acceso simplificado a los componentes hidráulicos y eléctricos
- Puntos de sujeción para cuerda
- Puntos de enganche para cabrestante
- Alojamiento de fácil acceso para horquillas de carretilla
- Conector telemático

Fácil configuración según sus necesidades

Plataforma

 Plataforma de acero de 99 cm x 75 cm y extensión de plataforma con puerta abatible doble

Potencia

- 24V (4 baterías 6V 225 Ah) con cargador de batería automático de 25 amp
- Baterías AGM sin necesidad de mantenimiento⁽¹⁾

Neumáticos

· No dejan marcas



Opciones de productividad

- Toma de corriente en cesta (incluye enchufe y fusible rearmable como opción)
- · Aceite hidráulico biodegradable
- Alarma de traslación
- Compartimiento para lámparas fluorescentes
- · Bocina tipo automóvil
- Corte de funciones durante la carga
- Track & Trace (2) (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento)

Potencia

 Baterías AGM sin necesidad de mantenimiento⁽¹⁾



⁽¹⁾ Opción sólo instalada en fábrica

⁽²⁾ Incluye una primera suscripción de 2 años