

hasta
8 m
altura
máxima

hasta
227 kg
carga
máxima



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	GR-12	GR-15	GR-20
Dimensiones			
Altura de trabajo*	5.45 m	6.52 m	8.02 m
Altura de la plataforma	3.45 m	4.52 m	6.02 m
(A) (B) Dimensiones plataforma: (L+A)			
Estándar	89 x 75 cm	89 x 75 cm	89 x 75 cm
Estándar con extensión	1.40 m x 75 cm	1.40 m x 75 cm	1.40 m x 75 cm
(C) Altura - replegada	1.57 m	1.57 m	1.98 m
(D) Longitud - replegada	1.35 m	1.35 m	1.35 m
(E) Ancho	75 cm	75 cm	80 cm
(F) Altura libre sobre el suelo - centro máquina	6 cm	6 cm	6 cm
Productividad			
Máxima ocupación plataforma (int./ext.) ¹	1/-	1/-	1/-
Capacidad de carga	227 kg	227 kg	159 kg
Velocidad de traslación - replegada	4.0 km/h	4.0 km/h	4.0 km/h
Velocidad de traslación - elevada	0.8 km/h	0.8 km/h	0.8 km/h
Pendiente superable**	30%	30%	30%
Radio de giro - int.	cero	cero	cero
Radio de giro - ext.	1.42 m	1.42 m	1.42 m
Velocidad de elevación / descenso	20 / 18 seg	21 / 19 seg	24 / 21 seg
Mandos de control	24V DC proporcional		
Neumáticos - sin marca	25 x 8 x 20 cm	25 x 8 x 20 cm	25 x 8 x 20 cm

Potencia

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

Niveles de ruido y vibración

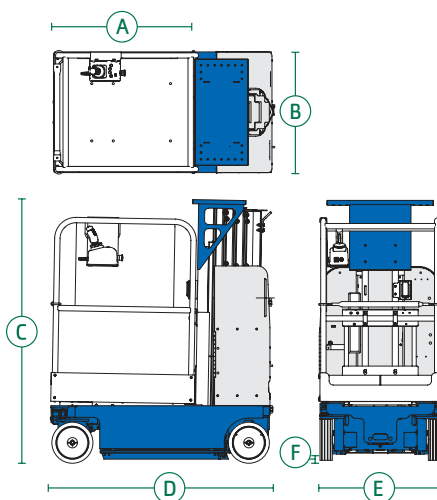
Nivel de presión sonora (suelo)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Nivel de presión sonora (plataforma)	<70 dBA	<70 dBA	<70 dBA
Vibración	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²	<2.5 m/s ²

Peso***

	717 kg	994 kg	1.112 kg
--	---------------	---------------	-----------------

Cumplimiento normativo

Directiva de la UE: 2006/42/EC - Maquinaria (estándar armonizado EN280:2013);
2004/108/EC (Compatibilidad electromagnética);
2006/95/EC (Baja tensión).



- > DESPLAZABLE ELÉCTRICAMENTE
- > ELEVACIÓN ELÉCTRICA

¹ Sólo uso en interiores.

* 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.

Consulte
liftisa.com

para saber más sobre:

- Normativa de Seguridad
- Cursos de Formación
- Servicio Técnico

PRESTACIONES

Productividad

- Descenso auxiliar de la cesta.
- 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).
- Altura de la entrada de la plataforma de 39 cm.
- Bandeja para estación de trabajo (sólo en modelos GR-12 y GR-15).
- Sistema de mástil rígido patentado.
- Base compacta 75 cm x 1,35 m (sólo en modelos GR-12 y GR-15).
- Altura libre sobre el suelo 6,3 cm (replegada).
- Mandos de carga y funcionamiento proporcionales.
- Indicador de carga de batería.
- Luces LED intermitentes dobles.
- Sistema de diagnóstico y localización de averías a bordo.
- Cableado AC a la plataforma.
- 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.
- Fácil acceso a los alojamientos para horquillas de carretilla.
- Conector telemático.

OPCIONES Y ACCESORIOS PARA VENTA

Tipos de plataformas

- Plataforma de 89 cm x 75 cm con barandilla central deslizante (estándar).
- Plataforma de extensión de 51 cm con barandilla central deslizante.
- Plataforma de extensión de 51 cm con puerta.

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.
- Compartimiento para lámparas fluorescentes.
- Claxon.
- Corte de funciones durante la carga.
- Track & Trace ⁽²⁾ (GPS para conocer ubicación de la máquina e información sobre el funcionamiento).

⁽¹⁾ Opción sólo instalada en fábrica.

⁽²⁾ Incluye una primera suscripción de 2 años.



UNIPERSONALES - MÁSTILES VERTICALES

Barcelona

Verneda del Congost, 6 - P.I. El Circuit
08160 Montmeló
+34 93 568 67 73

Madrid

Calle Mercalli, 1 - P.I. San Marcos
28906 Getafe
+34 91 678 15 41

Valencia

Avenida Espioca, 181
46460 Silla
+34 960 591 722