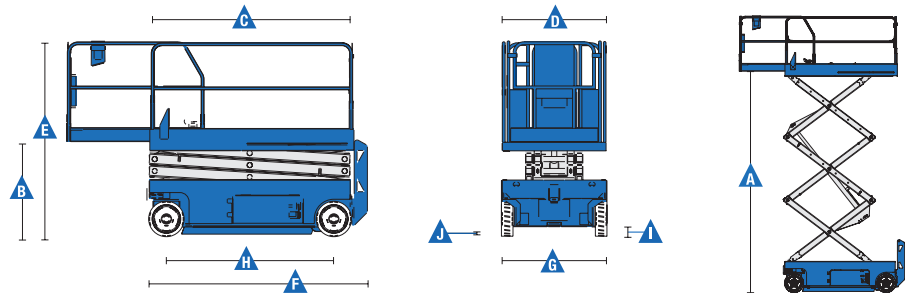


GS-2632



Imagen Ilustrativa.

- * 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.



Especificaciones

Modelos

GS-2632

Dimensiones

Altura de trabajo* máx 9,80 m

A Altura de la plataforma máx (con sensor de sobrecarga) 7,80 m

B Altura de la plataforma replegada 1,16 m

C Longitud de la plataforma - exterior
extendida 2,26 m
3,18 m

Extensión de la plataforma 91 cm

D Ancho de la plataforma - exterior 81 cm

Altura de las barandillas 1,10 m

Altura zócalo 15 cm

E Altura - replegada: Barandillas replegables montadas
con barandillas abatibles 2,26 m
con barandillas abatidas 1,91 m

F Longitud - replegada 2,44 m

G Longitud - extendida 3,33 m

H Ancho máquina 81 cm

I Distancia entre ejes 1,85 m

J Altura libre sobre el suelo - centro máquina 9,5 cm
- antibaches desplegados 2 cm