

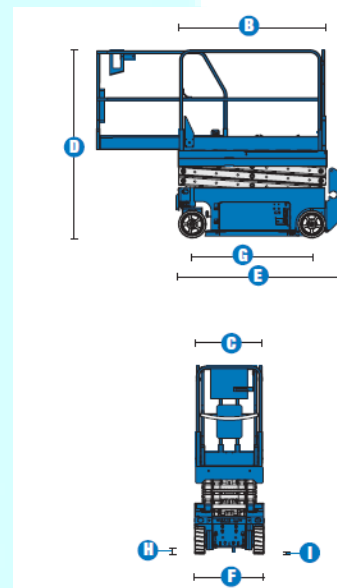
# FICHA TÉCNICA GS-1532

## Descripción:

Están diseñadas para trabajar en interiores, la plataforma de tijera permite una gran maniobrabilidad, pudiendo ajustarla fácilmente en espacios reducidos. La cesta, muy amplia y extensible, permite al trabajador/es tener una gran área para realizar cualquier trabajo y para cargar el material necesario y así aumentar la productividad.

Las baterías de la máquina son de semi-tracción y tienen una gran durabilidad, pueden aguantar sin problemas una larga jornada laboral. Son recargables mediante el cargador de 220 Vca, así siempre tendrá la plataforma a punto para su uso.

<b>Altura de trabajo:</b> 6,5 mts. (Mano de operador)
<b>Altura total maquina recogida:</b> 2,03 - 1,73 mts.
<b>Ancho :</b> 0,74 mts.
<b>Longitud total maquina recogida:</b> 1,83 mts.
<b>Alcance horizontal:</b> 1,20 mts.
<b>Peso:</b> 1.230 Kgr.
<b>Dimensiones de la plataforma:</b> 0,70 X 1,70-2,65 mts.
<b>Max. en plataforma:</b> 2 ocupantes, máximo 272 Kgr.
<b>Pendiente superable:</b> 25%
<b>Radio de giro:</b> Interior 0, Exterior 1,55 mts
<b>Neumaticos:</b> Blancos Antihuella
<b>Bajada de emergencia:</b> Manual
<b>Potencia:</b> 24 V 225 Ah
<b>Alimentación de carga:</b> 220 Vca



MODELOS	GS™-1532
<b>DIMENSIONES</b>	
Altura de trabajo* máx	6,57 m
A Altura de la plataforma máx	4,57 m
B Longitud de la plataforma (exterior)	1,63 m
Longitud de la plataforma extendida	2,54 m
C Ancho de la plataforma	0,74 m
Altura de las barandillas (CE)	1,10 m
Extensión de la plataforma	0,91 m
Altura zócalo	0,15 m
Altura – replugada	
- suelo/plataforma	0,97 m
D - con barandillas	2,03 m
- con barandillas replugadas	1,73 m
E Longitud – replugada	1,83 m
Longitud – plataforma extendida	2,74 m
F Ancho máquina	0,81 m
G Distancia entre ejes	1,32 m
H Altura libre sobre el suelo – centro máquina	0,06 m
I Altura libre – antibaches desplegados	0,02 m