

## CARACTERISTICAS

La plataforma de accionamiento eléctrico SJIII 4632 es adecuada para tareas en interior y en exterior sobre superficies estables y niveladas con poco espacio, cuenta con una facilidad de operación lo cual las hace muy eficientes para diversas tareas .

## ESPECIFICACIONES

- Altura de trabajo: 11.06 m
- Altura de la plataforma: 1.20 m
- Capacidad Max: 318 kg
- Peso total: 2.302 kg
- Grados de inclinación: 25%

## ESPECIFICACIONES ESTANTAR

- Energía : 24 v eléctrica 6kw
- Baterías de ciclo prolongado: 250A/h
- Cargador (120/240v 50/60Hz): 20 amp automático
- Sistema hidráulico: 20.0 L



**H&S Height Solution SAS**

Mas información: 3004068132-3044044418

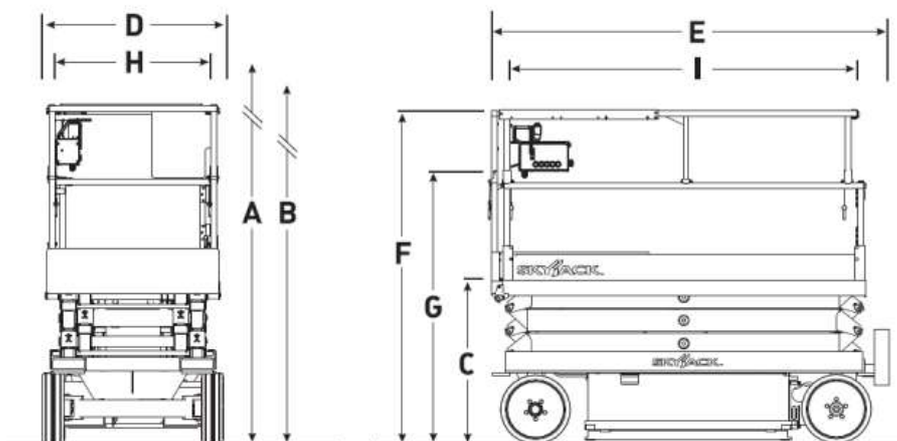
[Alquiler@hssolucionenalturas.com](mailto:Alquiler@hssolucionenalturas.com) [solucionesenalturas.hs@Gmail.com](mailto:solucionesenalturas.hs@Gmail.com)

## VENTAJAS

- Alimentación eléctrica con cero emisiones y funcionamiento en interiores prácticamente sin ruido.
- Puede llegar a mas sitios gracias a sus dimensiones reducidas y preciso sistema de control.
- Una canasta muy amplia y extensible, permite que el trabajador tenga un mejor desempeño al trabajar.

## DIMENSIONES

- A. Altura de trabajo: 11.58 m
- B. Altura pie de hombre de la plataforma: 9.75 m
- C. Altura de base de canasta replegada: 2.26 m
- D. Ancho de plataforma: 1.17 m
- E. Largo de plataforma: 2.31 m
- F. Altura de plataforma replegada: 2.24 m
- G. Altura del suelo al mando: 1.88 m
- H. Ancho interno de canasta: 1.07 m
- I. Largo interno de canasta: 2.13



H&S Height Solution SAS

Mas información: 3004068132-3044044418

[Alquiler@hssolucionenalturas.com](mailto:Alquiler@hssolucionenalturas.com) [solucionesenalturas.hs@Gmail.com](mailto:solucionesenalturas.hs@Gmail.com)