

Leguan 125

Plataforma Elevadora

ESPECIFICACIONES

Peso máximo en Cesta

200 kgs / 2 personas

Altura Máx. de trabajo

11,30 m (200 kg)

12,50 m (<135 kg)

Altura Máx. plataforma

9,30 m (200 kg)

10,50 m (<135 kg)

Máximo Alcance Horizontal

5,10 m (200 kg)

6,50 m (<135 kg)

Longitud de transporte

5,16 m

Dimensiones de la Cesta

120 cm x 70 cm

Rotación de la Plataforma

360°

Rotación de la Cesta

N/A

Pendiente superable

35 % (20°)

Base con estabilizadores extendidos

294 cm x 289 cm

Máx. Pendiente con estabilizadores

22% (13°)

Peso con Ruedas / Orugas

1500 kg. / 1650 kg.

Motor

Honda 13 hp (230V) Gasolina

Transmisión

Hidrostática

Tracción

4WD/orugas

Velocidad

3,5 km/h / 4,1 km/h

Batería de Arranque

12V / 43 Ah

Longitud sin cesta

4,50 m

Anchura con Ruedas

1,00 m (23 x 8.5-12") o

1,02 m (20 x 8.0-10")

Anchura

De 950 a 1120 mm

Altura

De 1800 a 1840 mm

Precio

A consultar

(precio sin IVA)



CARACTERÍSTICAS

Pionera

El elevador Leguan fue el primer fabricante que en 1994 introdujo en el mercado las plataformas autopropulsadas y equipadas con estabilizadores, hoy en día comúnmente llamadas :“elevadoras spider”.

Estabilizadores

El rango de movimiento de los estabilizadores de la Leguan es grande, lo cual el elevador se puede ajustar a terrenos irregulares. Cada uno de los cuatro estabilizadores hidráulicos está equipado con un sensor de presión fijado en el sistema de control. Por tanto el elevador puede ajustarse

con total seguridad a cualquier condición de suelo variable.

Sobre Ruedas

Opera igual de bien en trabajos realizados en interiores como exteriores. Gracias a la tracción continua a las cuatro ruedas la máquina tiene excelentes capacidades para todos los terrenos. Sólida, sin complicaciones y prácticamente libre de mantenimiento es la ventaja de la Leguan con ruedas

Sobre Orugas

Es la solución más acertada en suelos blandos : arena, en el bosque, en la nieve, etc..



MULTIMEDIA

