



HIDROFORZA
INNOVACIÓN EN ACCIÓN



PS15

PLATAFORMA INDUSTRIAL

☎ 33 3666-3020

✉ ventas@hidroforza.com

🌐 www.hidroforza.com

Especificaciones

PS15 | Grúa de plataforma

	Capacidad máxima de carga	15 Tons.
	Longitudes de plataforma	7.92 m (26') 8.53m (28') 9.15m (30')
	Ancho de plataforma	2.59m (102")
	Winch hidráulico	18,000 Lb
	Inclinación	15°
	Estabilizador trasero	Hidráulico
	Peso de plataforma	4,018 kg (26') 4,242 kg (28') 4,383 kg (30')



Características

- Piso antiderrapante de dos piezas longitudinales.
- Ranuras traba-cadenas frontales y traseras.
- Protector de cabina con faros LED de trabajo.
- Control de mandos iluminados por ambos lados de plataforma.
- Faros LED traseros integrados (*Stop, Reversa, Direccional*)
- Pintura de plataforma a elección.
- Caja de herramientas con tapa de acero inoxidable.
- Torreta LED de múltiples funciones.

Requerimientos de chasis (métrico)

Carga útil mínima recomendada	18 Toneladas		
Longitud del chasis	6.05m (26')	6.58m (28')	6.94m (30')
Distancia C.T.	4.45m - 4.75m	4.98m - 5.28m	5.33m - 5.63m
R.B.M mínimo	3,000,000 in / lb.		

C.T.: Medida del final de la cabina al centro del eje Tandem.

R.B.M: Resistencia mínima al momento de flexión.

