

**DISEÑADA PARA  
RENDIR CON POTENCIA**

FICHA TÉCNICA —  
**PS15**



**MÁXIMA  
RESISTENCIA**

**ESTRUCTURA  
REFORZADA**

**15 TONELADAS  
DE CARGA**

 **33 3901 1737**

 **ventas@hidroforza.com**

 **www.hidroforza.com**

 **HIDROFORZA**  
INNOVACIÓN EN ACCIÓN

## FICHA TÉCNICA

# PS15

## GRÚA DE PLATAFORMA



### ESPECIFICACIONES:

	Capacidad máxima de carga	15 Tons.
	Longitudes de plataforma	7.31m (24') 7.92m (26') 8.53m (28') 9.15m (30')
	Ancho de plataforma	2.59m (102")
	Winch hidráulico	18,000lb
	Inclinación	15°
	Estabilizador trasero	Hidráulico
	Peso de plataforma	3,800 kg (24') 3,980 kg (26') 4,242 kg (28') 4,383 kg (30')

REQUERIMIENTOS DE CHASIS (MÉTRICO):				
CARGA ÚTIL MÍNIMA (recomendada)	24 pies	26 pies	28 pies	30 pies
CAMA ÚTIL (C.U)	5.46 m (215")	5.97m (235")	6.60m (260")	7.10m (280")
CABINA A CENTRO DE EJE (C.A.)	3.81m - 4.32m (150 - 170")	4.19m - 4.70m (165" - 185")	4.57m - 4.95m (180" - 195")	4.88m - 5.28m (192" - 208")
LARGO DE PLATAFORMA	17,000 kg.			

### 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.
- ✓ Torre LED de múltiples funciones.

