

**BL-13T | BL-13TA**

**HIDROELEVADORES LIVIANOS:  
MEJOR PERFORMANCE EN  
HASTA 13.2 M DE ALTURA  
DE TRABAJO**

**LIFETIME EXCELLENCE**



# DISEÑO Y TECNOLOGÍA CON CALIDAD Y SEGURIDAD

## Destaques



- Certificado bajo norma ISO 9001
- Trumpf laser cutting : proceso de corte láser con la mas alta calidad de terminación
- Chapas de alta resistencia con menor espesor de chapa y menor peso
- Nimet-PALFINGER: tubos bruñidos para camisas de cilindros y aceros cromados para vástagos de cilindros
- Procesos de soldadura bajo normas internacionales al objeto con robot
- Caja reductora de giro con motor hidráulico permite soportar cargas radiales de hasta 1200 Kg
- Bomba a engranajes se acopla a motor explosión de 5.5Hp de potencia ó a toma de fuerza del vehículo
- Bomba auxiliar (en deposito de aceite) con accionamiento "manual" para casos de emergencia
- Tapa / Filtro línea de retorno con mejor funcionamiento, higiene y seguridad del circuito hidráulico



- Indicador de nivel de aceite hidráulico fácil lectura a simple vista del operador
- Inclínometro para nivelar el equipo en el lugar de trabajo
- Motor con arranque eléctrico arranque, parada y cebador. Autonomía de hasta 4 horas de trabajo
- Soporte motor anti vibratorio abulonado
- Válvulas: seguridad Holding, corte, retención pilotada, bloqueo override alivio
- Cobertor: de motor (integrado a pedestal) y de chapa (sistema de giro y sistema de nivelación en brazo superior)
- Paquete de comandos
- Estabilizadores extensibles tipo "A" que permiten aumentar la base de sustentación y mejorar la estabilidad del equipo
- Mangueras hidráulicas en interior de brazos
- Sistema de zapata rebatible permite que los pies de apoyo no sobresalgan del ancho de transporte



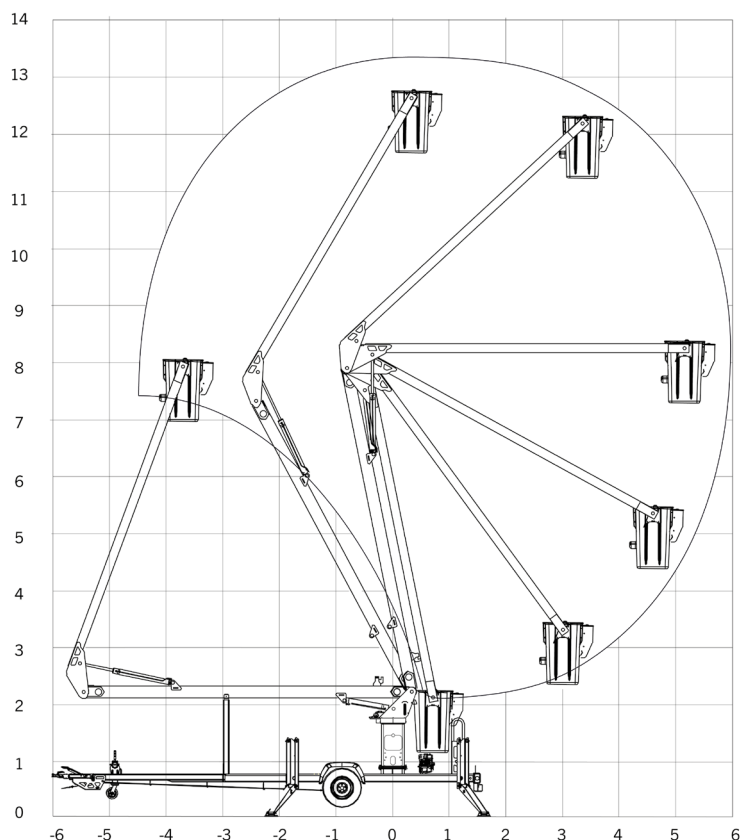


- Cesta de fibra de vidrio con soporte fijación superior
- Dispositivo contra accionamiento involuntario (en cesta) para prevenir movimientos accidentales.
- Sistema de Parada de Emergencia
- Nuevo color: Rojo PALFINGER y Negro Mate

**BL-13T / BL-13TA**

## DIMENSIONES PERFECTAS

### ALCANCES



### DATOS TÉCNICOS

Altura max. de trabajo	13,2 m
Altura a fondo de cesta	11,7 m
Alcance máximo horizontal	5,6 m
Ángulo del brazo inferior	-1° hasta +79°
Ángulo del brazo superior	0° hasta +35°
Ángulo de rotación de la base	360°
Rotación de la cesta	2 x 90°
Carga máxima de la cesta	175 kg
Cesta - ancho / longitud / altura	6,1 x 6,1 x 1,05 m
Altura en posición de transporte	2,74 m
Longitud en posición de transporte	5,20 m

### OPCIONALES

Doble aislación eléctrica de 46 kV (categoría C)
Sistema Interlock
Válvula de seguridad NR12 (en soporte de plumas)
Válvula parada de emergencia eléctrica (en comandos inferiores)
Liner (protección auxiliar para aislación)
Alfombra de goma para piso de cesta
Cobertor de tela para cesta
Estabilizadores extensibles tipo "H"
Horómetro
Rueda de auxilio con soporte

Las grúas de las imágenes están equipadas con elementos parcialmente personalizados y no siempre corresponden al equipamiento de serie. Deben considerarse las regulaciones propias de cada país a la hora de configurar las grúas. Los datos relativos a las dimensiones no son vinculantes. Se reservan los derechos a cambios, errores y fallos de traducción

**HIDRO-GRUBERT**

Ruta Provincial 6, Km 5.5, 5850 | Río Tercero | Córdoba | Argentina  
+54 (3571) 421500 | E-mail: [ventas@hidrogrubert.com](mailto:ventas@hidrogrubert.com)