



AMERICAN ZLION

FICHA TÉCNICA

ESTRUCTURA METÁLICA DE DOBLE BRAZO

PARA WINCH DE CONSTRUCCIÓN



RESISTENCIA



SEGURIDAD



DURABILIDAD



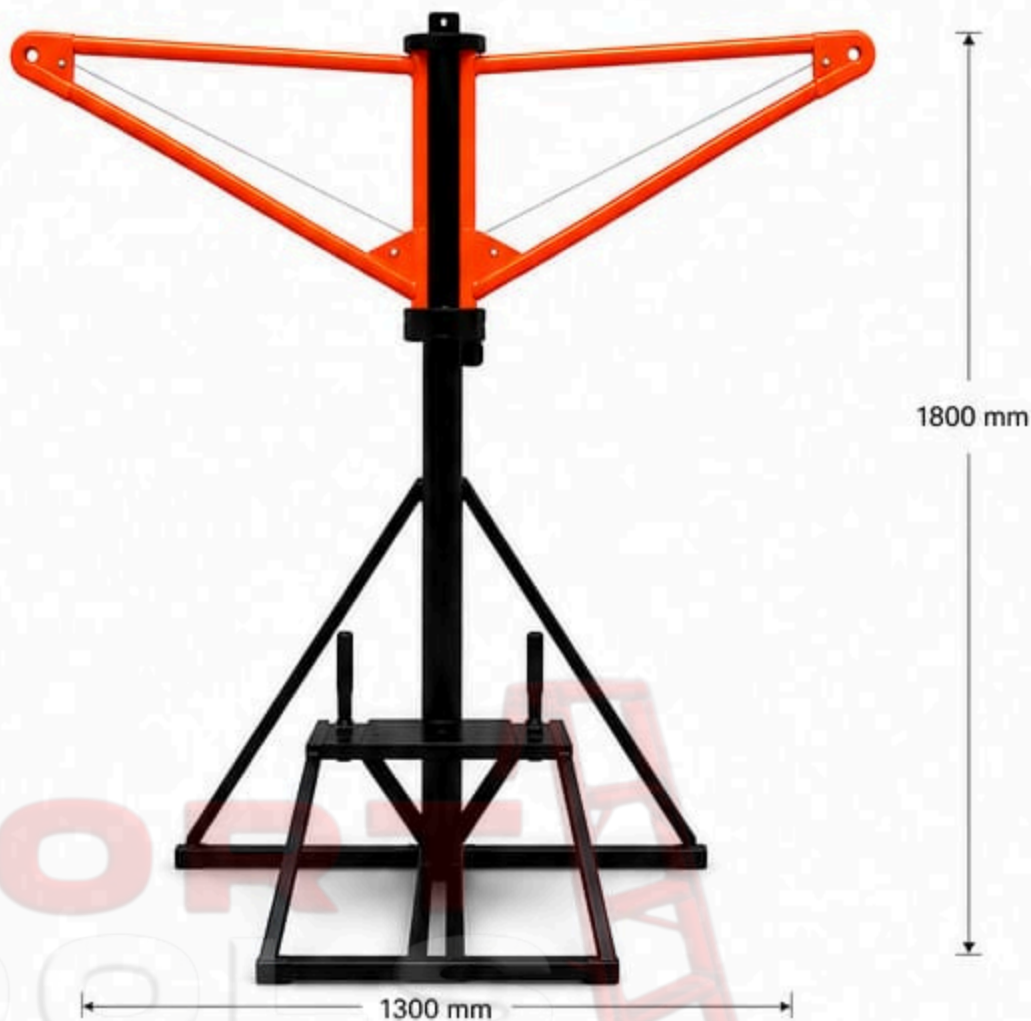
CONFIANZA

01. DESCRIPCIÓN GENERAL

Estructura metálica de doble brazo diseñada para el soporte y operación de winches en aplicaciones de construcción. Proporciona estabilidad, resistencia y seguridad en labores de izaje y elevación de materiales y equipos.

02. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Tipo de estructura	Doble brazo para winch
	Material	Acero estructural al carbono
	Acabado	Pintura anticorrosiva
	Color	Negro y naranja
	Capacidad sugerida	Dependiendo del winch instalado
	Altura total	1800 mm
	Ancho total	1300 mm
	Base	Tripode reforzado
	Plataforma de winch	Incluida (desmontable)
	Compatibilidad	Winch manual o eléctrico
	Uso recomendado	Construcción / Izaje / Elevación de cargas



03. COMPONENTES PRINCIPALES

- 1 Brazo superior doble reforzado
- 2 Columna central estructural
- 3 Refuerzos diagonales
- 4 Plataforma de montaje para winch
- 5 Base estabilizadora triangular



04. APLICACIONES



Izaje de materiales



Construcción de obras



Elevación de equipos



Trabajos de mantenimiento



Aplicaciones industriales

05. VENTAJAS

- Alta resistencia estructural
- Diseño estable y seguro
- Fácil ensamblaje y desmontaje
- Compatible con diferentes winches
- Portátil y de fácil transporte
- Bajo mantenimiento

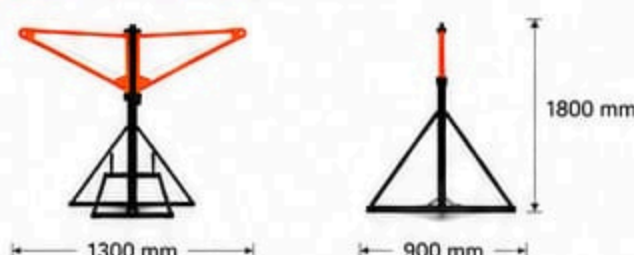
06. RECOMENDACIONES DE USO

- Instalar sobre superficie nivelada y firme.
- Verificar y ajustar todos los pernos antes de cada uso.
- No exceder la capacidad del winch instalado.
- Realizar inspecciones periódicas de soldaduras y estructura.
- Operar únicamente por personal capacitado.

07. MATERIAL DE FABRICACIÓN

COMPONENTE	MATERIAL
Estructura	Acero al carbono
Uniones	Soldadura MIG
Acabado	Pintura esmalte industrial

08. DIMENSIONES GENERALES



09. PERSONALIZACIÓN

- Diferentes capacidades de carga
- Adaptación a winch eléctrico
- Cambio de dimensiones
- Colores corporativos
- Integración de ruedas o sistema móvil



RESISTENCIA

Estructura fabricada con acero de alta calidad para máxima seguridad y rendimiento.



SEGURIDAD

Diseñada para ofrecer estabilidad y protección en cada operación de izaje.



DURABILIDAD

Acabado anticorrosivo que garantiza larga vida útil en ambientes exigentes.



AMERICAN ZLION
FUERZA QUE CONSTRUYE