

El balancín extensible modelo ZBLE está diseñado para aplicaciones que requieren máxima robustez y seguridad. Gracias a su fabricación con tubos cuadrados de gran sección y alta capacidad de carga, este tipo de balancín es ideal para trabajos pesados y entornos industriales exigentes. Su diseño permite manipular piezas de diferentes longitudes y pesos, adaptándose fácilmente a las necesidades específicas de cada trabajo.



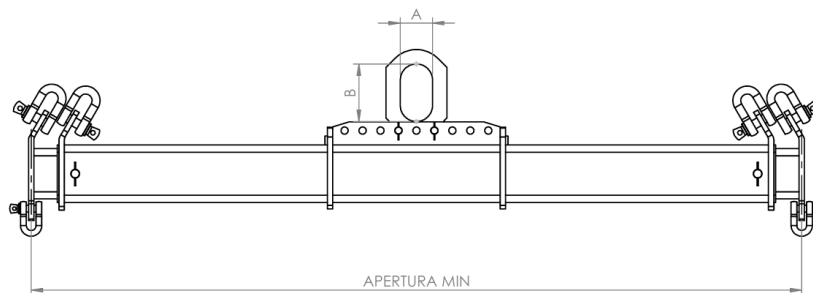
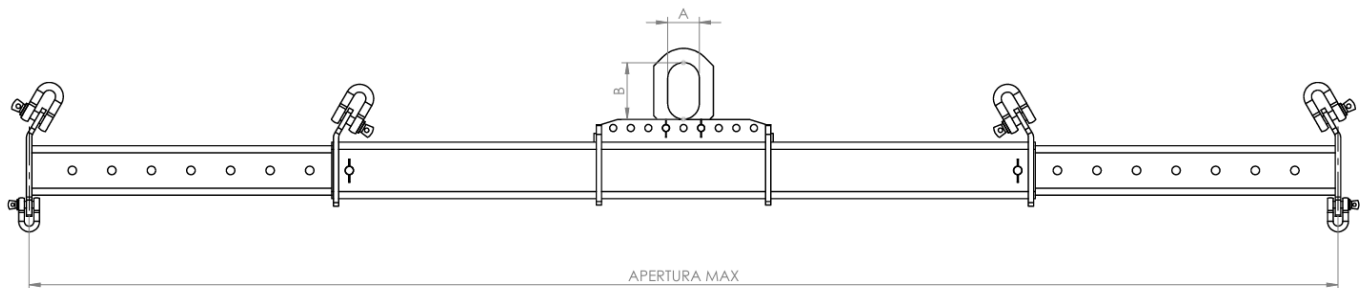
El diseño permite ajustar la longitud del balancín según las necesidades de cada operación, facilitando la manipulación de piezas tanto largas como cortas con un único equipo. Además, puede izarse mediante la anilla central o a través de los grilletes laterales. Todos los elementos de amarre se fabrican sin soldaduras portantes, garantizando así la máxima resistencia y fiabilidad en la manipulación de cargas.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- ❖ Diseñado sin soldaduras portantes
- ❖ Estructura de tubos cuadrados
- ❖ Ajustable para distintas longitudes y pesos
- ❖ Imprimado y pintado en RAL 7024
- ❖ Diferentes opciones de amarre

## NORMATIVA

- ❖ Diseñado y construido según norma UNE- EN13155
- ❖ Fabricado con materiales certificados
- ❖ Diseño estable y resistente
- ❖ Declaración de conformidad según Directiva de máquinas 2006/42/CE
- ❖ Marcado y documentación conforme a la norma y a la Directiva de máquinas.



## DATOS TECNICOS

CODIGO	CAPACIDAD BALANCIN ABIERTO (kg)	CAPACIDAD BALANCIN CERRADO (kg)	APERTURA MIN (mm)	APERTURA MAX (mm)	A (mm)	B (mm)	PESO (kg)
ZBLE300020	2,000	3,000	2,050	3,650	90	160	135
ZBLE500020	3,000	5,000	2,150	3,750	90	160	169
ZBLE1000020	6,000	10,000	2,180	3,755	100	180	248

Posibilidad de personalización integral del producto (cargas, dimensiones y otras especificaciones) previa consulta técnica.

**ZAMALIFT, S.L.**  
 Pol. Okobio, 41  
 20491 Belaunza – Guipúzcoa - España  
 Teléfono: (+34) 943 061 000  
 zamalift@zamalift.com