

El balancín tipo H modelo ZBLHF está diseñado para aplicaciones que requieren la máxima robustez y seguridad. Gracias a su fabricación con perfiles laminados tipo HEB, de gran sección y capacidad, este tipo de balancín es ideal para trabajos pesados y entornos industriales exigentes.



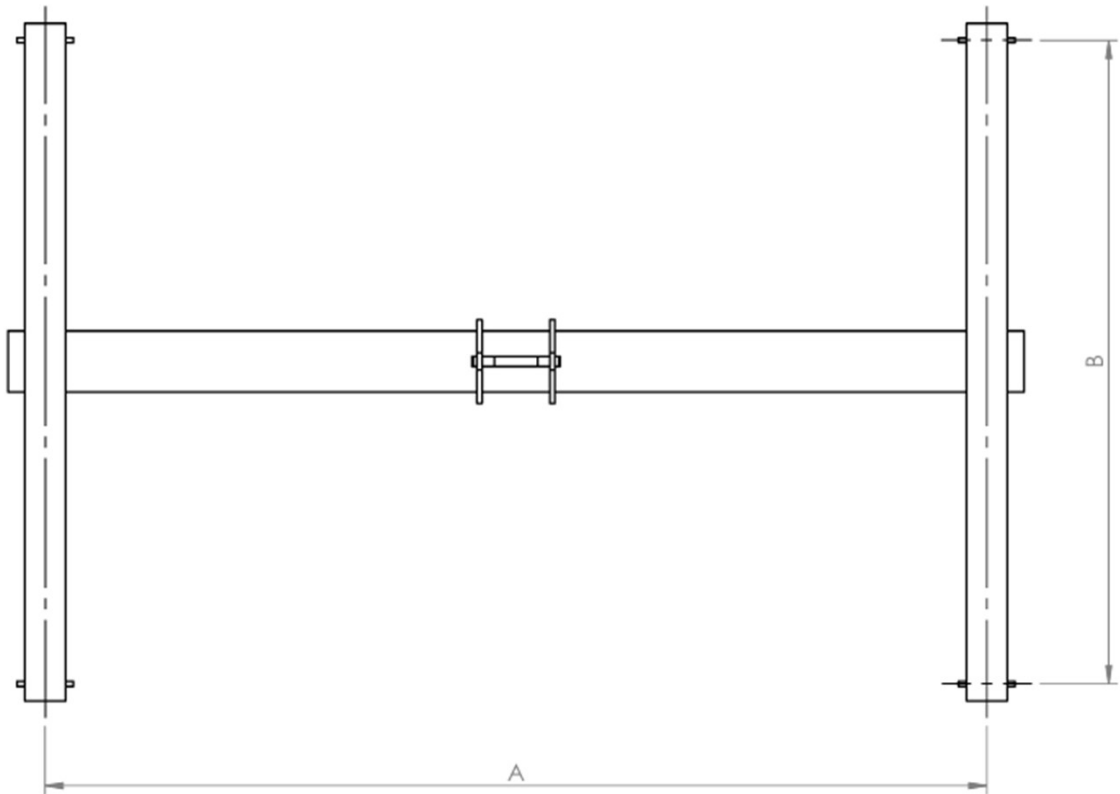
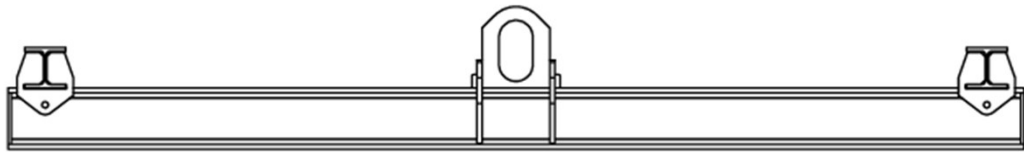
La estructura principal del balancín está fabricada en acero, garantizando alta resistencia y durabilidad. La anilla superior está diseñada para suspensiones simples. Todos los elementos de amarre se fabrican sin soldaduras portantes, asegurando la máxima solidez en la manipulación de cargas.

## CARACTERISTICAS GENERALES

- ❖ Diseñado sin soldaduras portantes
- ❖ Estable y resistente
- ❖ Estructura en acero
- ❖ Perfil HEB de alta capacidad
- ❖ Imprimación y pintura en RAL 7024

## NORMATIVA Y CUMPLIMIENTO

- ❖ Diseñado y construido según normativa UNE EN13155
- ❖ Fabricado con materiales certificados
- ❖ Declaración de conformidad según directiva de maquinas 2006/42/CE
- ❖ Marcado y documentación conforme a ambas normas



Productos fabricados a medida, ajustados a cargas,  
dimensiones y especificaciones según las necesidades del cliente

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