

REFERENCIA

PEB-200

Más información en:
www.blug.es/cas/productos/



TIPO DE MÁQUINA

PINZA

ACCIONAMIENTO

ELECTROMECAÁNICO

+ MATERIALES A MANIPULAR



MATERIAL A MANIPULAR

BOBINAS

EJE DE TRABAJO

VERTICAL/HORIZONTAL

PRODUCTOS RELACIONADOS



GG-103

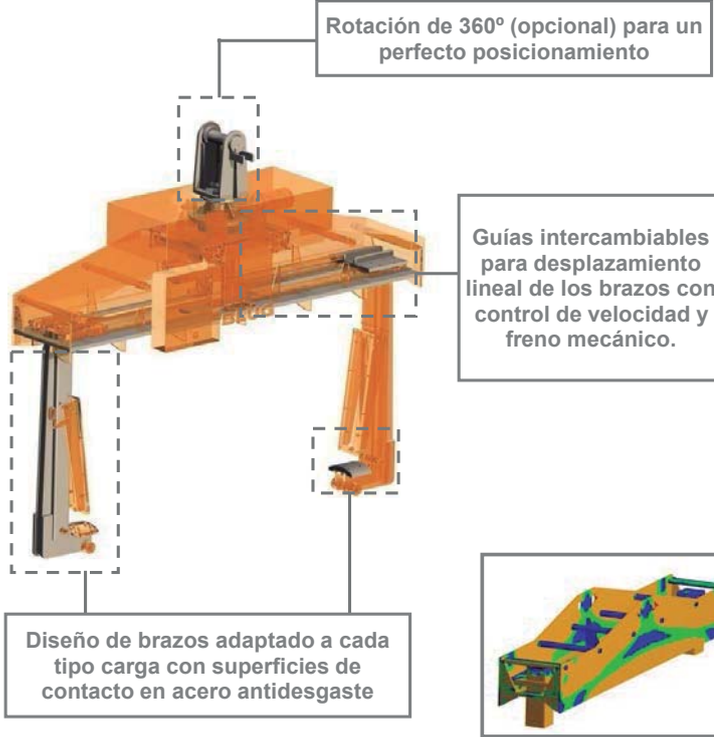


PEH-104



PED-201

CARGAS SOBRE PALETS Y TODO TIPO DE BOBINAS



Estructura validada mediante análisis de Elementos Finitos

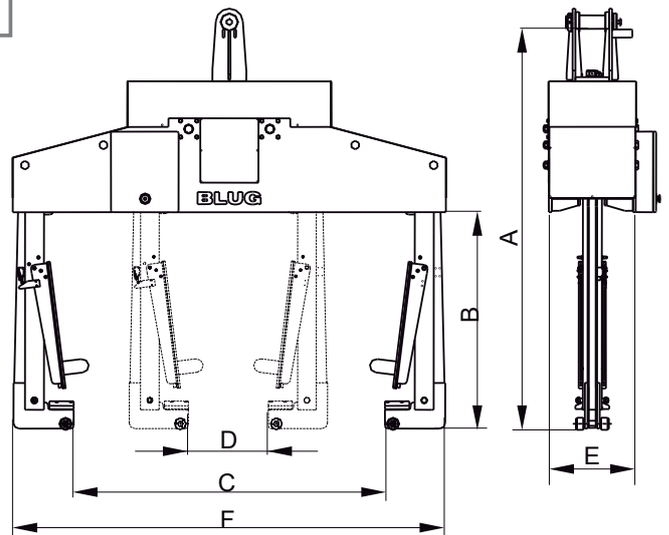


Equipamiento necesario

- Gancho de suspensión.
- Conexión eléctrica para sistema electromecánico.

Características técnicas

- Estructura robusta en acero laminado S355 J2G3.
- Señalización luminosa de estado.
- Protección de apriete de carga.
- Sensor de máxima / mínima apertura.
- Sensores de seguridad para captación de presencia de carga.
- Diseño y Construcción s/ normas F.E.M. 1001/98 Sección I.
- Declaración CE de conformidad.



Modelo	Capacidad		Intensidad 400 V	Temperatura máxima material	Grúa SWL	Peso	Dimensiones mm					
	t	kW					A	B	C	D	E	F
PEB-200-15	15	2,2	5,15	600	18	1900	2070	1000	1900	100	400	2500
PEB-200-20	20	2,2	5,15	600	25	2150	2150	1150	2100	100	450	2800
PEB-200-35	35	2,2	5,15	600	40	2350	2290	1300	2100	200	450	2800
PEB-200-40	40	3	6,7	600	50	2800	2350	1350	2200	200	550	3000
PEB-200-50	50	3	6,7	600	55	3150	2500	1500	2200	200	550	3000

LAS DIMENSIONES Y CARACTERÍSTICAS SON APROXIMADAS, NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE INTRODUCIR LAS MODIFICACIONES QUE ESTIMAMOS ÚTILES

Puede solicitar oferta de cualquiera de estos modelos en nuestra web www.blug.es o enviando un email a comercial@blug.es