



Flexibilidad, innovación y seguridad para su trabajo

## GRÚAS GIRATORIAS 360° CONTRAPESADAS

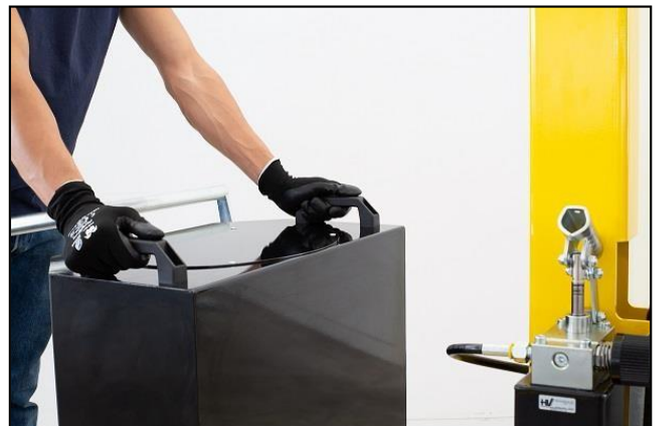


Una gama completa de grúas giratorias contrapesadas de 360° con tracción manual. Sistema controlado por palanca hidráulica o controlado eléctricamente. Representan la solución más rentable y flexible para levantar y transportar cargas en varias aplicaciones, como centros de mecanizado y máquinas herramienta, entrega a líneas de montaje, operaciones de montaje, manipulación de cargas. Gracias a sus dimensiones compactas, son fácilmente maniobrables incluso a plena carga y se pueden mover sin esfuerzo en espacios confinados. Todos los componentes se fabrican en Italia para garantizar la más alta calidad de construcción y la ausencia de defectos.

**El sistema hidráulico está equipado con una válvula de bloqueo que evita que la carga caiga en caso de rotura accidental de las tuberías y válvula de presión máxima que evita la sobrecarga de la grúa.**

Están equipadas con 2 ruedas pivotantes de alta capacidad con soportes de parachoques y frenos de estacionamiento y con 2 ruedas delanteras fijas con rodamientos. El bastidor está hecho de acero pintado y está equipado en la base con 2 soportes útiles para carretillas elevadoras (para levantar y transportar la grúa con total seguridad en largas distancias). El robusto mango de empuje se puede desmontar. También hay 2 asas para girar fácilmente el contrapeso. Gancho giratorio. Brazo giratorio bloqueable en 8 posiciones.

**CERTIFICACIÓN Y CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA DE PROTECCIÓN Y SEGURIDAD EN EL LUGAR DE TRABAJO**



**GMRC-500E**  
**CAPACIDAD 500 KG**  
**GRÚA GIRATORIA CONTRAPESADA, ELEVACIÓN / DESCENSO /**  
**EXTENSIÓN / RETRAIMIENTO ELECTRICOS A VELOCIDAD PROPORCIONAL**



La grúa modelo GMRC-500E está equipada con un brazo eléctrico y distribuidor de 4 funciones para:

- **Elevación del brazo y Descenso del brazo**
- **Extensión del brazo y Retraimiento del brazo**

Todos los movimientos (brazo y extensión) son controlados eléctricamente, progresivos y ajustables por el operador con extrema precisión. Sistema de descenso controlado con el motor apagado.

**El modelo GMRC-500E es el modelo más popular para la colocación de cargas/componentes desde el suelo en máquinas 3D, tornos, protecciones sobre perímetro, aberturas estrechas; Gracias a su capacidad de giro de 360° y en todas aquellas aplicaciones donde no hay espacio para mover la carga con una carretilla elevadora u otros equipos de elevación de gran tamaño.**

Datos técnicos	UM	GMRC-500E
Peso	[kg]	680
Capacidad máx.	[kg]	500
Presión máx.	[bar]	140
Capacidad del tanque	[Liters]	2,5
Carrera del cilindro	[mm]	470

GMRC-500E CAPACIDAD Y DIMENSIONES CON BRAZO ESTANDAR	
Longitud	Capacidad
[mm]	[kg]
de 410 a 1410	de 500 a 200

CAPACIDAD Y DIMENSIONES CON EXTENSIÓN OPCIONAL	
Longitud	Capacidad
[mm]	[kg]
de 1410 a 1910	CAPACIDAD FIJA 100

1 batería	[V]	12
	[A]	80
Cargador	[V]	220
	[A]	12

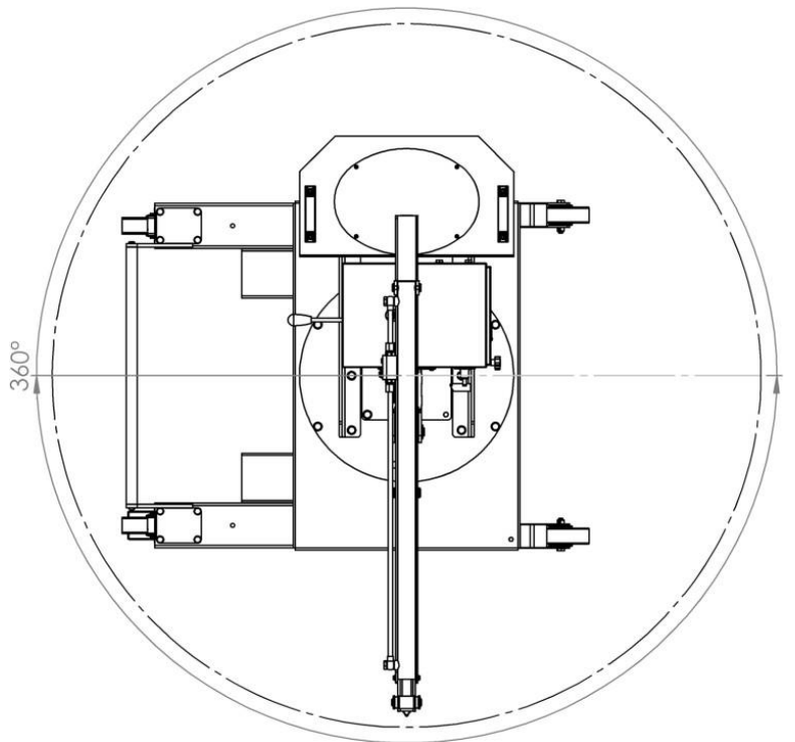
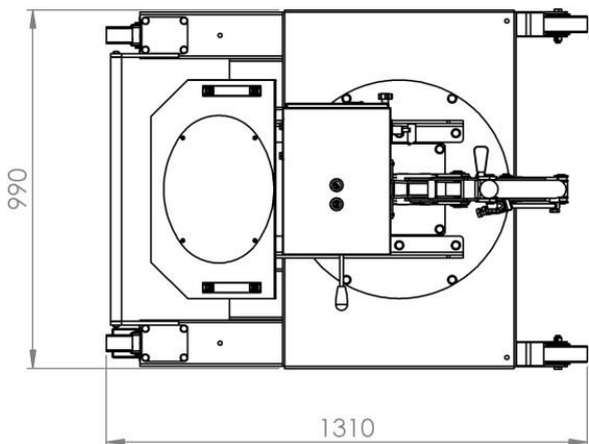
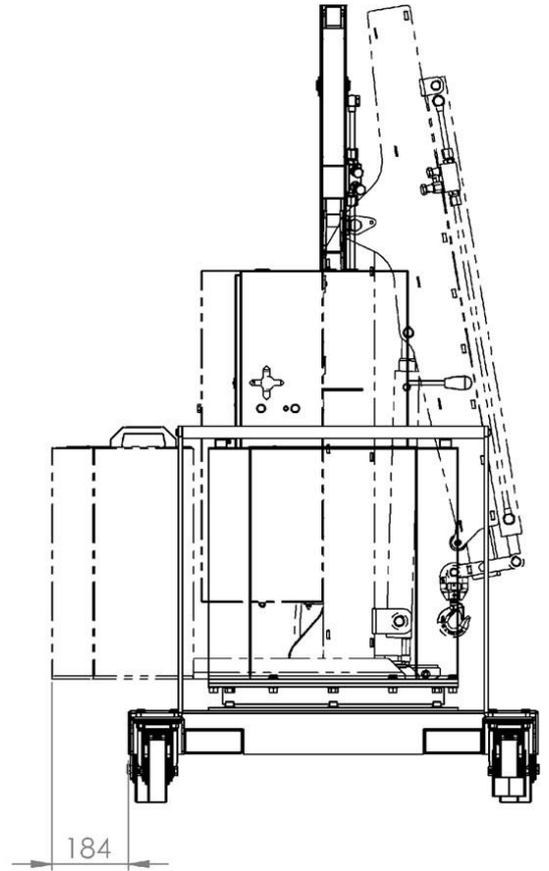
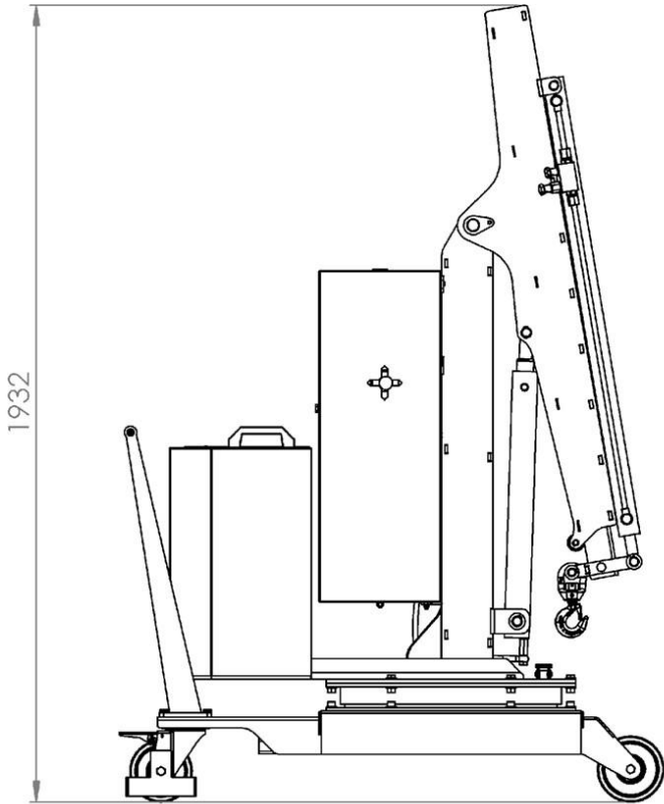
Detail of the 4 way fine control lever



# GMRC-500E

## DIBUJOS TÉCNICOS Y DIMENSIONES

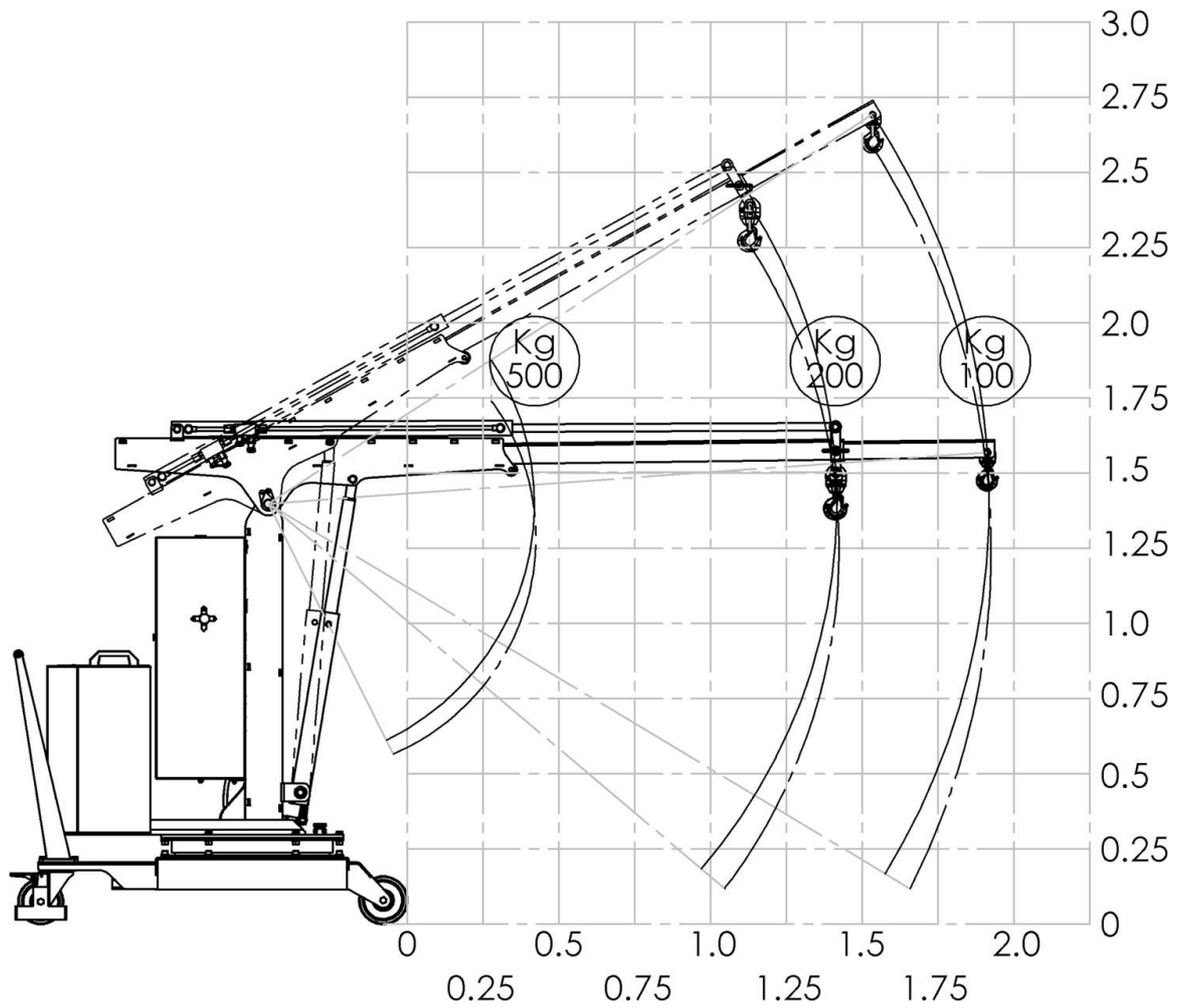
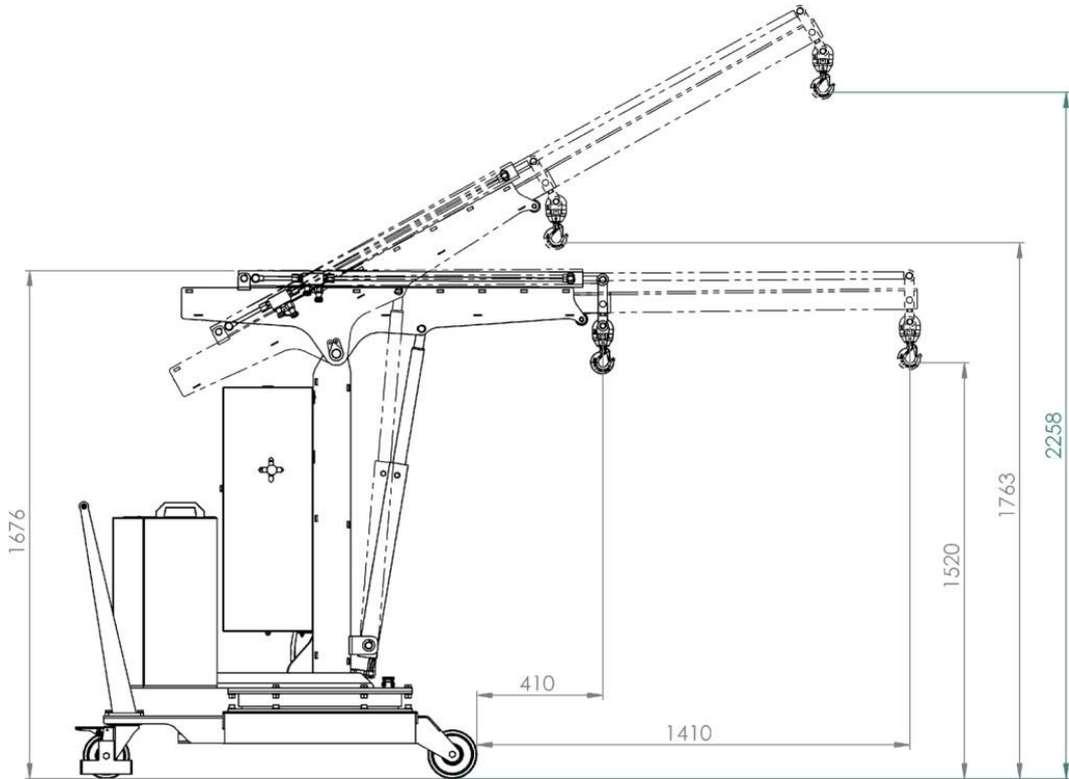
*La grúa adecuada para un sinfín de aplicaciones  
y el mejor rendimiento*



# GMRC-500E

CAPACIDAD 500 KG

TABLA DE CARGA





We make value and safety  
for your work