

**GUERRA**

MC 42.55A

**GUERRA**



Tel.: +34 986 58 20 00  
Fax: +34 986 58 22 91



Avda. Benigno Sánchez s/n  
36590 VILA DE CRUCES  
(Pontevedra) - Spain



www.iguerra.com  
info@iguerra.com



Capturar QR para contactar



En beneficio de la mejora de nuestros productos INDUSTRIAS GUERRA se reserva el derecho de introducir las modificaciones que considere oportunas sin previo aviso.  
ED. 06/2022



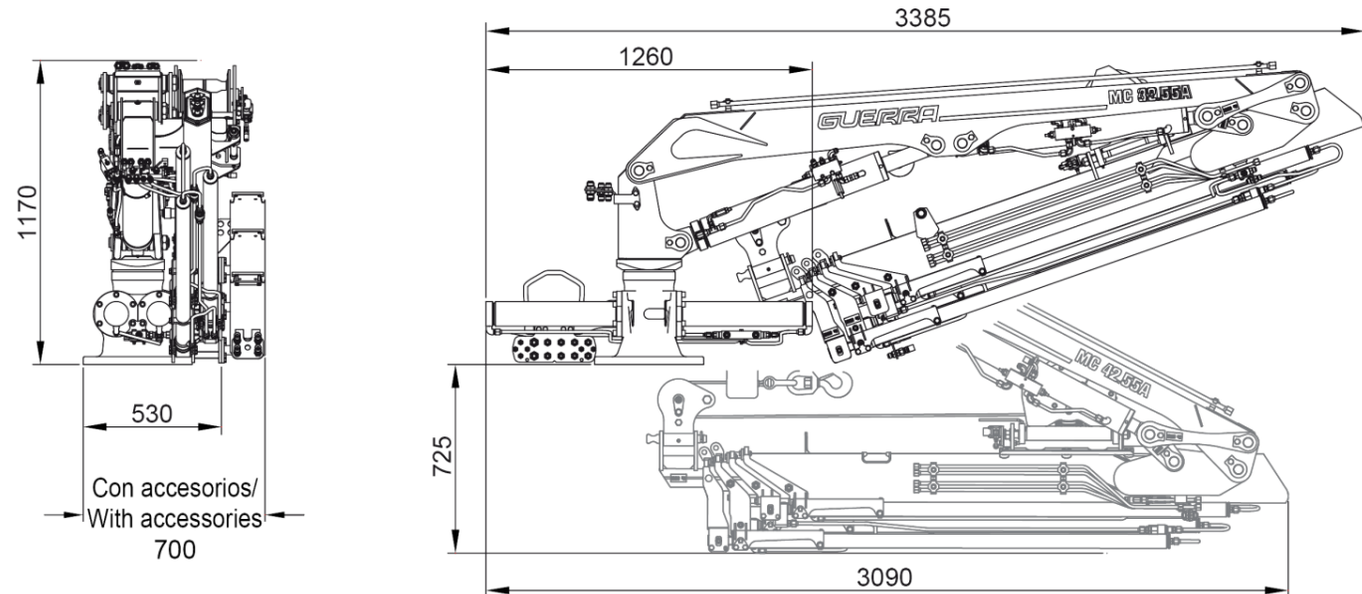
Grúas hidráulicas

**MARINA**

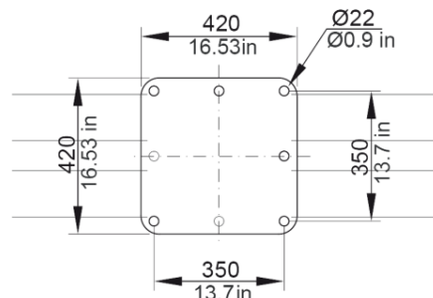
# MC 42.55A



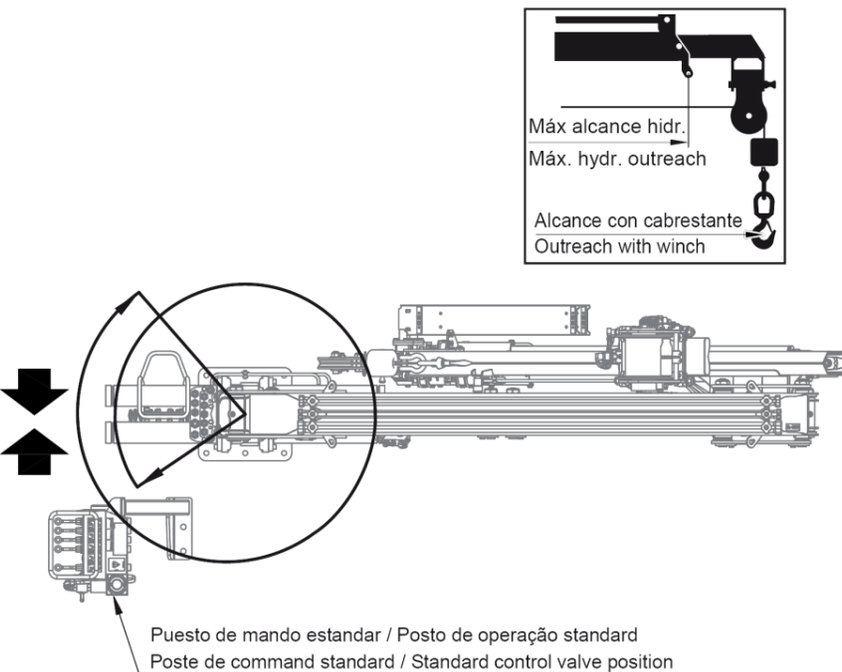
## DIMENSIONES



8 Tornillos / Parafusos  
Vis/ Screws  
M20 - 8.8



Punto muerto de giro estándar / Ponto morto de rotação standard  
Point mort de rotation standard / Standard stop slewing point



## DATOS TÉCNICOS

		MC 42.55A1	MC 42.55A2	MC 42.55A3
	CAPACIDAD MÁXIMA DE ELEVACIÓN [kNm]	39.1	37.0	34.8
	MÁXIMO ALCANCE HIDRÁULICO [m]	6.0	7.5	9.1
	MOMENTO DE GIRO BRUTO [kNm]	10	10	10
	ÁNGULO DE GIRO [°]	400	400	400
	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO [bar]	210	210	210
	CAUDAL MÁXIMO [l/min]	20	20	20
	PESO DE LA GRÚA ESTÁNDAR [Kg]	746	805	856

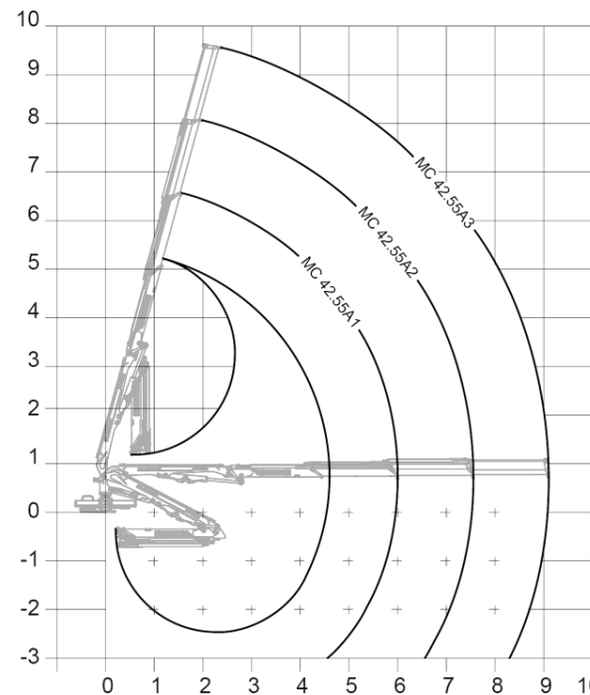
## CARACTERÍSTICAS

- ✓ Diseñado según UNE-EN 13001-2 clase HC2-HD4-S2
- ✓ La estructura de la grúa está granallada y metalizada
- ✓ Doble capa de imprimación y doble capa de pintura
- ✓ Cilindros especiales con vástagos de Ni-Cr para ambientes marinos
- ✓ Racores de flexibles y tubos de instalación hidráulica en INOX
- ✓ Flexibles con doble capa de goma A
- ✓ Sistema de giro piñón cremallera, en baño de aceite, mediante cilindros, con cojinetes de bronce
- ✓ Válvulas de seguridad pilotadas en los cilindros
- ✓ Botón parada de emergencia y limitador de carga hidráulico.

## OPCIONAL

- ✓ Cabrestante hidráulico.
- ✓ Mando a distancia.
- ✓ Tomas hidráulicas auxiliares.
- ✓ Centrales hidráulicas eléctricas, diésel y de gasolina.

## DIAGRAMA DE POSICIONES



## DIAGRAMA DE CARGAS

