



# FERIOLI

SOLUCIONES DE PESO

## HIDROGRÚA CA 6.5-5.5A/20

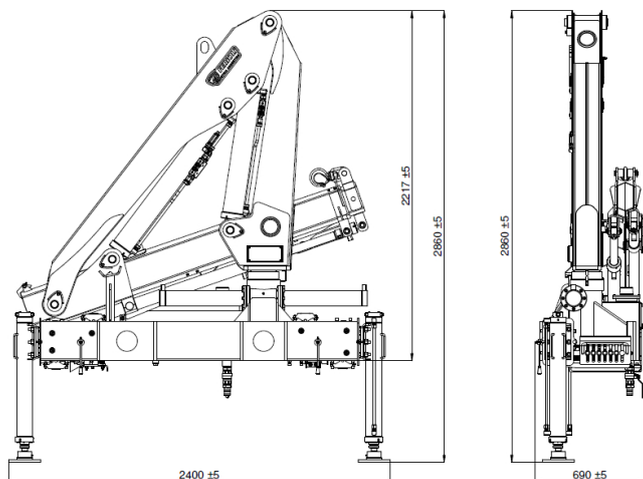
LÍNEA CARGO  
**ACERO**



# HIDROGRÚA CA 6.5-5.5A/20



## MEDIDAS GENERALES



**TIPO DE CIERRE:** Europeo  
\* Medidas expresadas en milímetros.

## ESPECIFICACIONES GENERALES

Momento de carga útil	<b>5500 kgf.m</b>
Alcance máx. vertical	<b>9,20 m</b>
Alcance máx. horizontal	<b>6,72 m</b>
Ángulo de elevación de la lanza	<b>De -120 a +75°</b>
Ángulo de giro	<b>360°</b>
Capacidad de carga máxima	<b>2000 kgf</b>
Presión de trabajo	<b>230 kgf/cm<sup>2</sup></b>
Capacidad de reservorio Hidráulico	<b>80 lts.</b>
Peso Grúa	<b>995 kgf</b>
Espacio ocupado para el montaje	<b>0,70 m</b>
PBT mínimo para instalación	<b>6800 kgf</b>

## ADICIONALES

Consultá por accesorios compatibles con tu hidrogrúa.

- Barquilla simple
- Barquilla doble
- Control remoto
- Hoyadora
- Porta bolsón
- Balde almeja
- Porta pallets  
Hasta 2.500 kg
- Malacate hidráulico
- Garra
- Pulpo

## CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

### CALIDAD Y TRAYECTORIA

Con más de 75 años en el mercado, somos una empresa de industria nacional comprometida con la calidad de todos nuestros productos.

### SEGURIDAD Y COMPROMISO

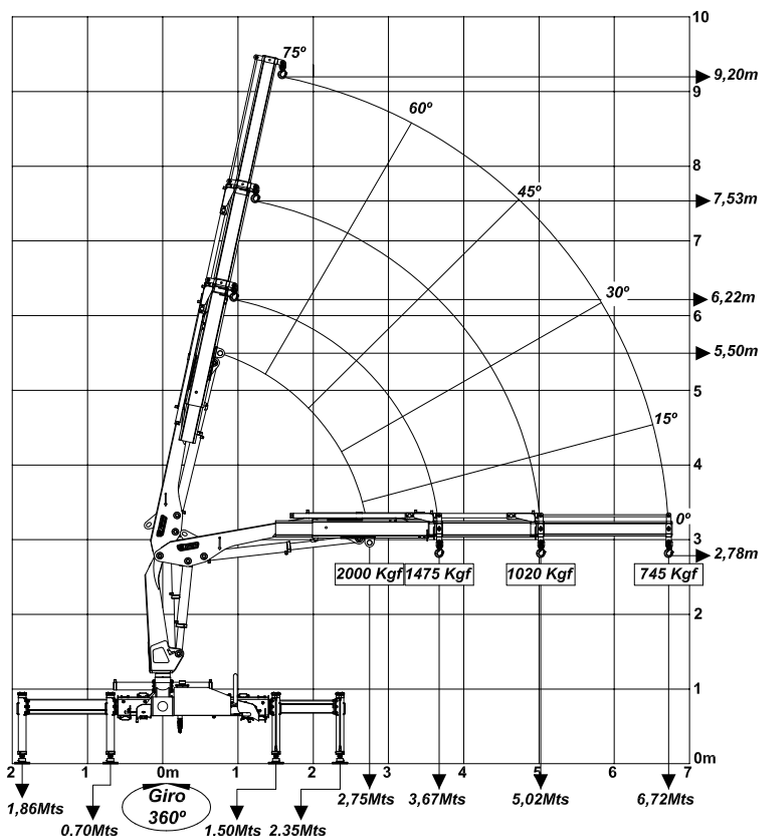
En cada etapa de nuestros procesos, la seguridad y el compromiso son nuestra prioridad.

### MATERIA PRIMA

La calidad de la materia prima es la base de la excelencia en nuestros productos y servicios, por eso confiamos en las mejores marcas del mercado.



## DIAGRAMA OPERACIONAL DE CARGA Y ALCANCE



\* El punto A es para izar cargas especiales, debiendo ser utilizada un grillete de unión Ø3/4" grado T. Feriali S.A. se reserva el derecho de cambiar o alterar la información contenida en esta especificación técnica sin previo aviso y a criterio del fabricante.



Feriali S.A. se reserva el derecho de cambiar o alterar la información contenida en este documento sin previo aviso y a criterio del fabricante.