

SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

GRUAS SIGU

EXPERIENCIA , INNOVACIÓN, RESULTADOS



SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

GRUAS SIGU, equipos hechos para cada necesidad.

Grúa estacionaria SIGU, fabricadas en Talcahuano Chile, son una alternativa segura para el manejo de rollizos de madera de todos los diámetros y tipos. Cuenta con equipos de levante controlados en base de esta y a distancia. Para un manejo seguro en procesos claves hecho a medida.



GRUAS SIGU

-Dentro de la gama grúas estacionarias para rollizo existen dos tipos

-1- Grúa SIGU GE: (Grúa ordenadora). Es un equipo que se utiliza normalmente para el ordenamiento ocasional de los rollizos en ingresos de aserraderos, plantas de trozado y patio maderas Celulosa.

-2- Grúa SIGU GP: (Grúa de Producción). Normalmente ocupada para el trabajo productivo permanente con varas de hasta 20 metros y distintos diámetros de rollizos.



GRUAS SIGU



Garra fabricada en acero de alta resistencia con distintos tipos de tamaños según el requerimiento del cliente.
Además de un fuerte rotor de giro infinito.

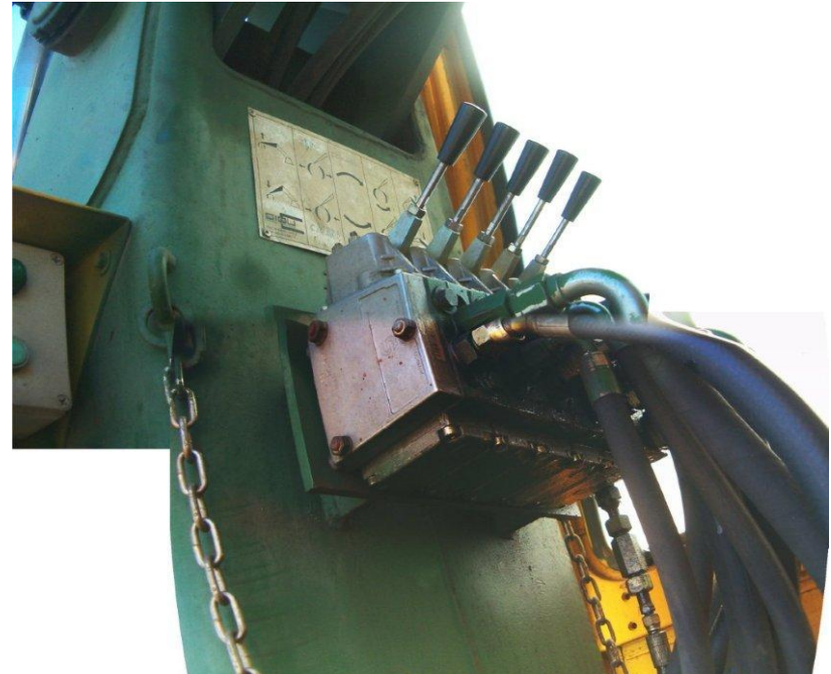


Cuenta con una fuerte tornamesa SIGU con motor hidráulico para su movimiento de ronza.

GRUAS SIGU Tipos de comando



Comando manual desde la base con accionamiento hidráulico por palanca.



SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

GRUAS SIGU Tipos de comando



Radio controladas a distancia
inalámbrico con un control fino para
movimientos.



GRUAS SIGU Tipos de comando



Comando alámbrico a distancia por intermedio de Joystick.



GRUAS SIGU Tipos de comando



Accionamiento manual por palanca hidráulica a distancia.

No es impedimento poder utilizar mas de un tipo de comando

SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

Central hidráulica efectiva,
compacta y con lo ultimo en
tecnología.



SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

Fabricación nacional con repuestos
al alcance y asistencia permanente
en terreno.



Fuerte presencia de grúas en plantas de Arauco

N°	REGIÓN	PLANTAS PRODUCTIVAS	GRÚA SIGU	CAPACIDAD	ALCANCE mt
1	VIII REGIÓN	Aserradero Nueva Aldea	GE 12	1200	12
2			GE07	1000	7
3			GE 10	2500	10
4			GE 16	1200	16
5		Aserradero Cholguan	GE 12	1200	12
6			GE10	1000	10
7		Trozados Nueva Aldea	GP 11	3000	11
8		Trozados Patagón	GP 08	2700	8
9			GE 12	1200	12
10			GE 12	1200	12
11			GE 16	600	16
12		Aserraderos El Colorado	GE 16	1200	16
13		Aserraderos Horcones I	GE 12	1200	12
14		GE10	1000	10	
15	Aserradero Horcones II	GE 12	1200	12	
16		GE 10	1000	10	
17	VII REGIÓN	Aserradero Viñales	GE 12	1200	12
18	XIV REGIÓN	Aserraderos Valdivia.	GE 10	1200	10
19		Aserraderos Valdivia.	GE 12	1200	12



INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

GRUAS SIGU

Otras aplicaciones.



SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

Ultima grúa instalada 2016 de 10 metros para 2500 kg



SIGU

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

GRUAS SIGU



12 8:13

The logo for SIGU, featuring the letters 'SIGU' in a bold, green, sans-serif font. To the right of the letters is a yellow graphic element consisting of a horizontal line at the top and a vertical line on the right, forming an open square shape.

INGENIERIA Y
CONSTRUCCIÓN

Rodrigo Joaquín Castillo Monsalve.

Gestión Comercial

Fonos: +0569- 79695900 / (56-41)
2585235

Web: www.sigu.cl

mail: rcastillo@sigu.cl

SIGU

Ingeniería y Construcción

CHILE.