

GANTERUD L20-3 Pro

Tecnología contrastada y robusta en una nueva aplicación

Nivelación de precisión por control remoto Maximiza la eficiencia, reduce el tiempo de montaje e incrementa la seguridad.



GANTERUD L20-3 Pro



Nivelación de objetos tanto ligeros como pesados

El L20-3 Pro es un yugo de elevación que, asistido por tecnología de nuevo cuño y contrastada, nivela cargas de un modo eficiente, seguro y de alta precisión. Los yugos de elevación son capaces de gestionar objetos tanto ligeros como pesados (entre 0 kg y 20 t).

Giro de 90 grados de objetos pesados

El L20-3 Pro puede utilizarse aquí como pasteca. La rueda de cadena se desacopla con el mando a distancia para una operación por inercia de la cadena con función de pasteca. Puede encargarse opcionalmente un paquete de cadenas de mayor longitud.

Nivelación precisa y amplia

El L20-3 Pro ofrece una carrera reversible de hasta 3 metros por gancho y una nivelación de precisión de dos velocidades.

Multiplica la productividad

El L20-3 Pro nivela sus objetos de forma sencilla y segura con una sola pulsación. Permite abreviar tanto la operación de la grúa como las esperas.

Robusto y fuerte

Su sólida y contrastada tecnología y su fiable operación eléctrica garantizan que el L20-3 Pro pueda operarse bajo cualquier clima, entre -20 y +40 grados centígrados y en entornos de alta exigencia.

Sólido, duradero y fiable

La firme carcasa junto con el sistema eléctrico de clasificación IP65 hacen que el L20-3 Pro resulte fácil de limpiar.

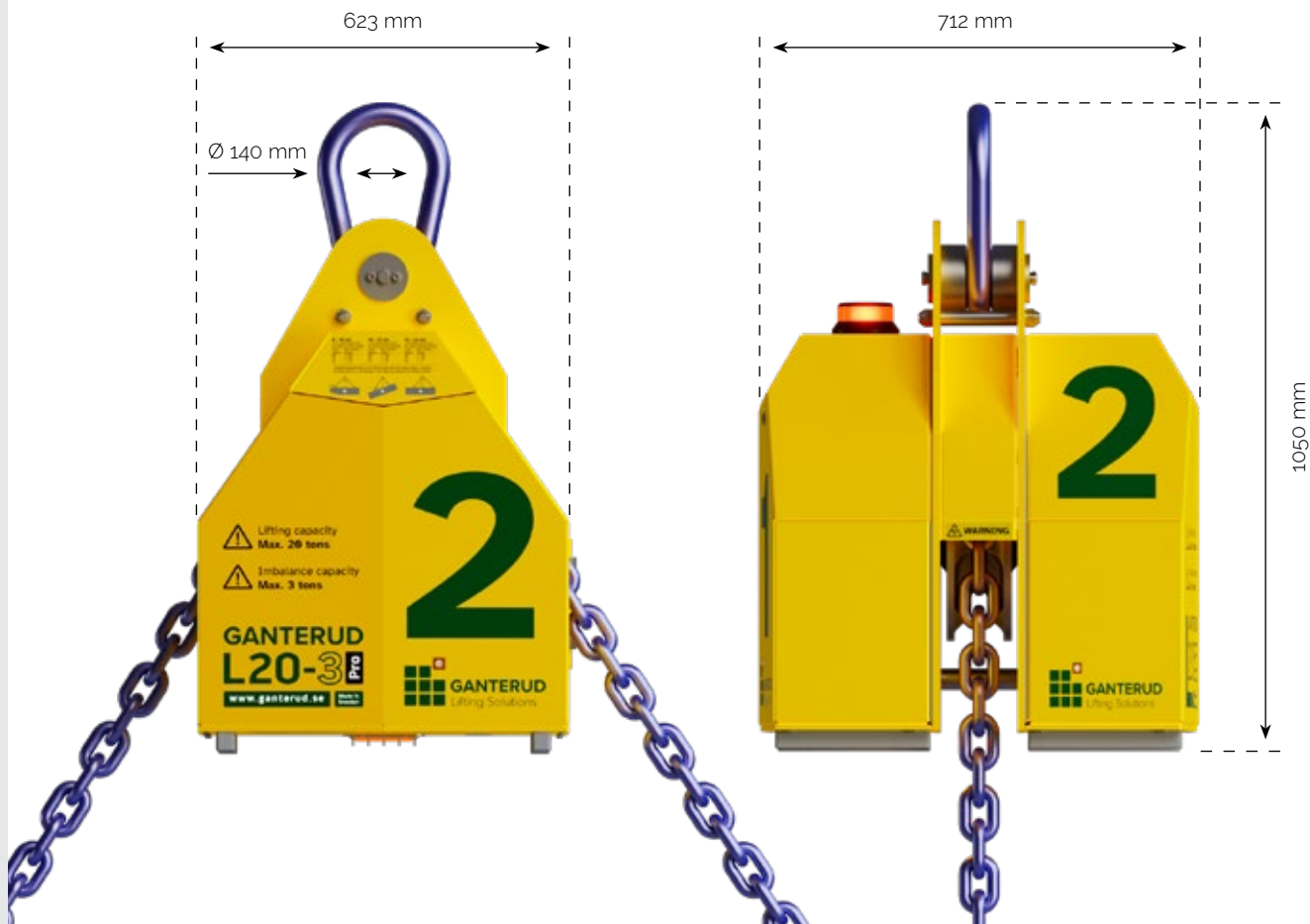
Control remoto

El mando a distancia de fácil uso y clasificación IP67 permite manejar el L20-3 Pro de una manera ágil.

Servicio mínimo

Aparte de la limpieza, lo único que debe tenerse en cuenta es la carga de la batería. El estado de batería se indica en el yugo. En uso normal, solo se requiere una carga a la semana.





Datos técnicos

Capacidad de elevación:	Máximo 20 toneladas
Potencia de nivelación:	Máximo 3 toneladas
Carrera de nivelación máxima:	6 m (3 m en cada dirección)
Ángulo de cadena máximo:	60 grados con una carga de 20 toneladas
Longitud total de la cadena	6 m
Tamaño de la cadena	60,5 x 20 mm. Cadena calibrada gr.80 RS
Peso en vacío	395 kg (incluido cadena y ganchos)
Alto	1050 mm
Ancho	712 mm
Fondo	623 mm

Sistema de control

Alcance de radio:	100 m con visibilidad
Tensión, motor eléctrico:	24 V CC
Consumo eléctrico, reposo:	50 mA
Consumo eléctrico máximo, uso continuado:	60 A
Consumo eléctrico, pico:	100 A

Certificación

Producto con homologación CE

Requisitos medioambientales

Temperatura operacional:	-20 a +40 °C
Temperatura de almacenamiento:	-20 a +45 °C
Humedad relativa (HR):	0-90% en almacenamiento

Accesorios opcionales

- Caperuza de protección
- Kit de cadenas en otras longitudes
- Baterías adicionales
- Embalaje de transporte

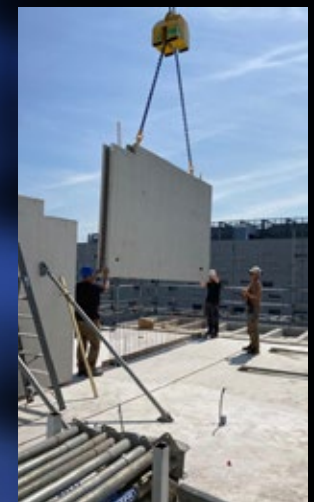
Nos reservamos el derecho a modificar sin previo aviso las especificaciones y diseños, así como en lo relativo a posibles errores factuales. Pueden producirse variaciones en las especificaciones y equipamiento de serie entre los distintos mercados geográficos. Comuníquese con nosotros para información adicional acerca de las especificaciones de los productos correspondientes y las adaptaciones locales.



Ganterud Lifting Solutions AB
www.ganterud.se



Ganterud Lifting Solutions es una empresa productora que desarrolla y suministra sistemas de elevación eficientes, fiables e innovadores para facilitar el manejo de materiales e incrementar la rentabilidad, principalmente dentro del sector de la construcción y la ingeniería.



Revendedor:



Ganterud Lifting Solutions AB
Frögatan 10
SE-653 43 Karlstad
Suecia
www.ganterud.se