

# GANTERUD L5 Bewährte und robuste Technologie in neuer Anwendung

Ferngesteuerte Präzisionsnivellierung  
und -handhabung. Für maximale  
Effizienz, reduzierte  
Montagezeit und  
erhöhte Sicherheit



# GANTERUD L5



## Für das Ausrichten und Handhaben leichter und schwerer Objekte

Das GANTERUD L5 ist ein Hebejoch, das mithilfe neuer und bewährter Technologie Lasten effektiv und sicher mit höchster Präzision ausrichtet und handhabt. Das Hebejoch kann für leichte und schwere Objekte von 0 kg bis 3 t eingesetzt werden.

Exaktes und umfassendes Ausrichten und Handhaben verschiedener Objekttypen.

Das GANTERUD L5 besitzt einen reversiblen Hub von bis zu 1,5 Metern pro Haken in der Standardversion.

## Vielfach höhere Produktivität

Per Knopfdruck richtet das GANTERUD L5 einfach und sicher die Objekte aus. Teure Kran- und Standzeiten werden reduziert.

## Robust und stark

Eine robuste und bewährte Technologie sowie ein betriebssicherer Elektromotor sorgen dafür, dass das GANTERUD L5 bei jeder Witterung von -20 bis +40 °C unter schwierigen Bedingungen einsetzbar ist.

## Robust, langlebig und zuverlässig

Durch das robuste Gehäuse und den IP65-klassifizierten Elektroantrieb lässt sich das GANTERUD L5 einfach reinigen.

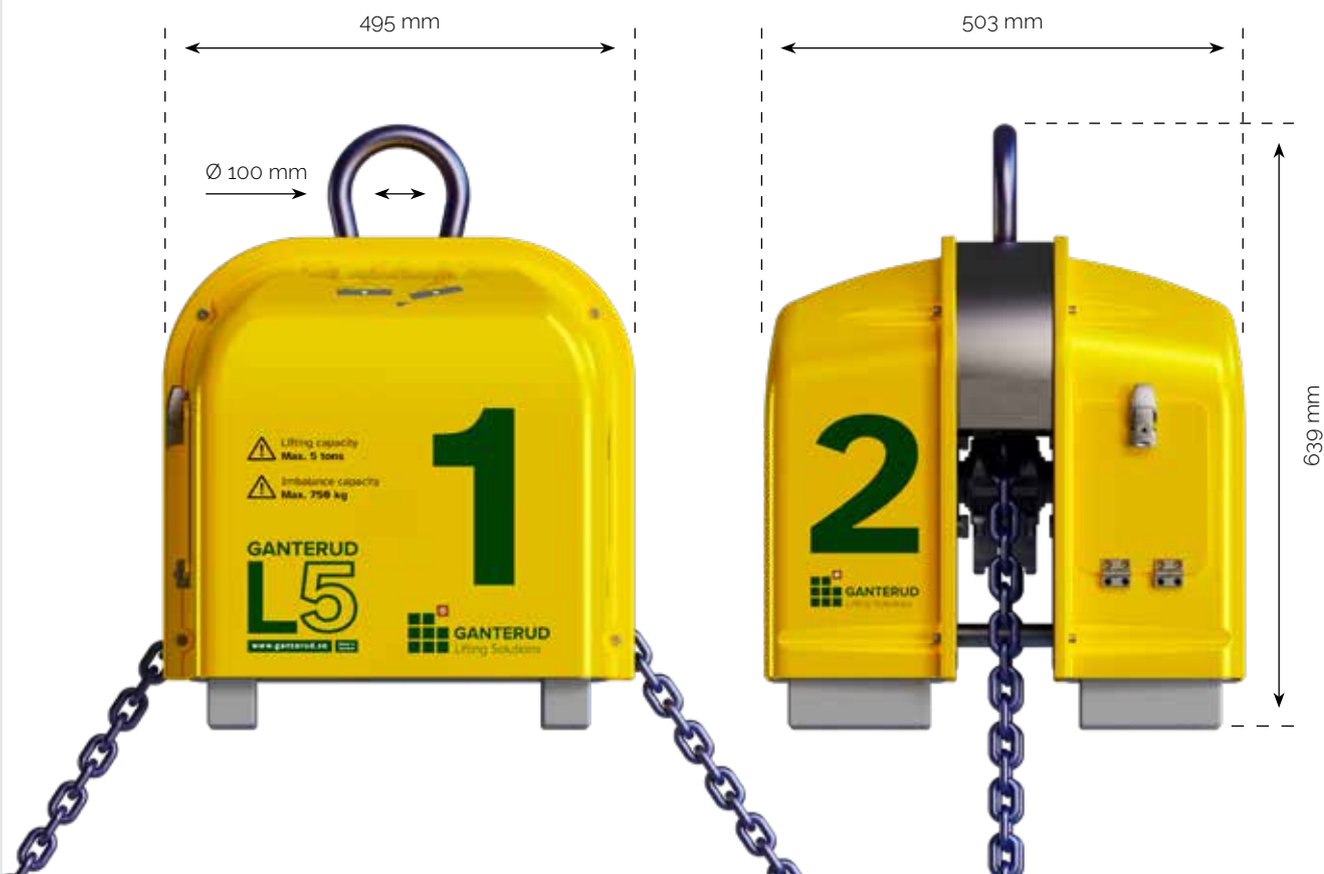
## Funkfernbedienung

Mit einer benutzerfreundlichen und nach IP67 klassifizierten Fernbedienung lässt sich das GANTERUD L5 kinderleicht steuern.

## Minimaler Wartungsbedarf

Außer auf die Reinigung muss man nur auf die Akkuladung achten. Der Ladezustand wird am Joch angezeigt. Bei normaler Nutzung ist ein Ladevorgang pro Woche erforderlich.





### Technische Daten

Hebekraft: .....	Max. 5 t
Nivellierungskraft .....	Max. 750 kg.
Max. Ausgleich: .....	3 m (1,5 m zu beiden Seiten) in der Standardversion.
Zwei Geschwindigkeiten	
Max. Kettenwinkel: .....	60° bei 5 t Last
Gesamtkettenlänge .....	3 m in der Standardversion.
Kettenmaße .....	30,5 x 10 mm.
Eigengewicht .....	ca. 130 kg (Inkl. Kette und Haken)
Höhe .....	638 mm
Breite .....	503 mm
Tiefe .....	495 mm

### Steuerungssystem

Funkreichweite: .....	100 m freies Gelände
Spannung Elektromotor: .....	24 V DC
Ruhestrom: .....	50 mA
Nennstrom: .....	24 A
Anlaufstrom .....	30 A

### Zertifizierung

CE-Kennzeichnung

### Umweltbedingungen

Betriebstemperatur: .....	-20 °C – +40 °C
Aufbewahrungstemperatur: .....	-20 °C – +45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit, RH: .....	0–90 % bei Lagerung

### Zubehör

Abdeckhaube  
Kettensatz in verschiedenen Längen  
Ersatzbatterien  
Transportverpackung

Wir behalten uns das Recht vor, technische Eigenschaften oder Konstruktionsmerkmale ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Für sachliche Fehler übernehmen wir keine Haftung. Zwischen verschiedenen geographischen Märkten sind abweichende technische Eigenschaften und Standardausrüstungen möglich. Für weitere Informationen zu aktuellen Produkteigenschaften und lokalen Varianten können Sie sich gerne an uns wenden.



Ganterud Lifting Solutions AB  
www.ganterud.se



Ganterud Lifting Solutions AB ist ein Industrieunternehmen, das effiziente, zuverlässige und innovative Hebeseysteme entwickelt und liefert, um vor allem im Bausektor und in der Maschinenbaubranche die Materialhandhabung zu erleichtern und die Rentabilität zu steigern.



Händler: **STEXON GmbH**  
[www.stexon.eu](http://www.stexon.eu)  
 +49 176 83 33 27 14  
[office@stexon.de](mailto:office@stexon.de)

**Fixpod GmbH**  
[www.fixpod.ch](http://www.fixpod.ch)  
 +41 76 295 19 99  
[info@fixpod.ch](mailto:info@fixpod.ch)



Ganterud Lifting Solutions AB  
 Frögatan 10  
 SE 653 43 Karlstad  
 Schweden  
[www.ganterud.se](http://www.ganterud.se)