



Løfte materiel

Gennemprøvet og robust teknologi i nyt design. Radiostyret præcisionsnivellering reducerer installationstiden og øger sikkerheden. Denne radiostyrede nivellerings talje er ideel til løft af emner af alle typer, som kræver nøjagtighed og præcision at navigere på plads.

Tungt og besværligt gøres nemt

Slut med at forsøge at finde tyngdepunktet i alle elementer og derefter placere løfteøjerne således det skulle passe.

Det gør det sjældent, da teori og praksis kan være svært at få til at stemme.

Med et klik på fjernbetjeningen som rækker op til 100 meter, afsættes selv de mest besværlige elementer, nemt og sikkert.

Elementer som, f.eks. trappeløb - her skal montørerne normalt gætte sig til hvor meget kæderne i den ene side skal kortes op for at emnet hænger lige. Det kan kræve 3-4 forsøg, hvor det skal ned på jorden og kortes op for at prøve igen.

Hvad kan L20?

Løfteåget kan løfte objekter op til 20 ton. Med en justerbar kædelængde på op til flere meter kan man præcisions nivellere med to hastigheder.

Dette optimerer tidsprocesserne ved installation og spare dyrebar krantid.



Placér elementer med millimeters præcision.

Nem og sikker betjening

Brugervenlig Radiostyring og IP-klassificeret fjernbetjening styrer L20 ved to hastigheder.

Se filmen om Lumberjack L20





Lavet til det danske vejr

Baseret på robust og gennemprøvet teknologi, fungerer L20 under alle vejrforhold fra -20°C til +40°C i krævende miljøer.

Og selv med kraftige arbejdshandsker, har man sikker føling med knapperne på den radiostyrede fjernbetjening. Det svejste og holdbare hus, sammen med det IP65-klassificerede elektriske system, gør det muligt for L20 at operere under alle vejrforhold.

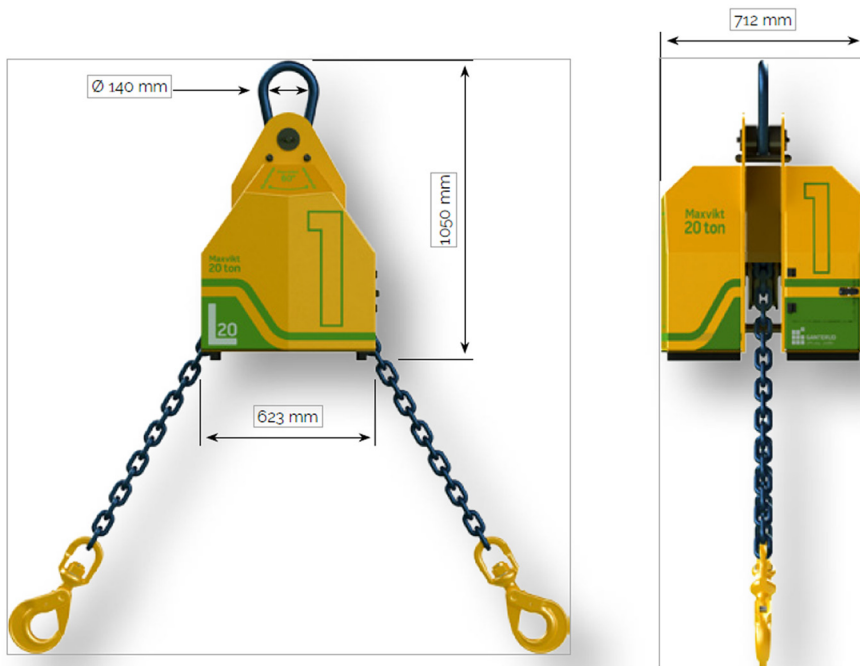
Direkte levering - hurtigt igang

L20 vejer ca. 300 kg og leveres på en palle direkte til byggepladsen, klar til anhugning.

Der skal hverken kobles strøm eller hydraulik til L20, da den har sit eget indbyggede batteri.

Batteriet er fuldt opladet når L20 ankommer, og der vil typisk være strøm til ca. en uges brug.

Genopladning sker med 230V AC tilslutning.



Tekniske specifikationer

Løfte kapacitet	Max 20 ton
Kædehjulstrækkraft	Op til 1,5 ton
Nivelleringslængde	2 meter
Antal nivelleringshastigheder	2
Kædevinkel	Op til 60 grader
Smøresteder	1
Kædelængde	Op til 4 meter
Kædedimension	60,5 x 20 mm
Egenvægt	ca. 300 kg
Højde	1.050 mm
Bredde	712 mm
Dybde	623 mm
Styring	
Radio rækkevide(fri sigt)	100 m
Kædehjul, Elmotor spænding	24v DC
Standby strømforbrug	50 mA
Strømforbrug, kontinuerligt	60A
Strømforbrug, spidsbelastning	100A
Miljøkrav	
Driftstemperatur	-20°C - +40°C
Opbevaringstemperatur	-30°C - +70°C
Relativ luftfugtighed	0 - 90%
Certificering	CE mærket