

SuperElevate™

Effektive, pålidelige innovative løftesystemer

Fås i modellerne:

- MiniMax L3
- MiniMax L5
- Lumberjack L20-3



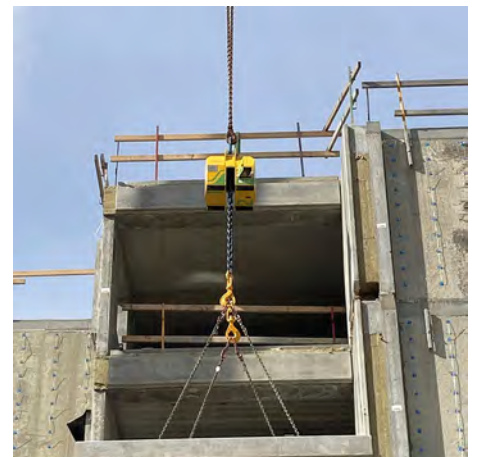
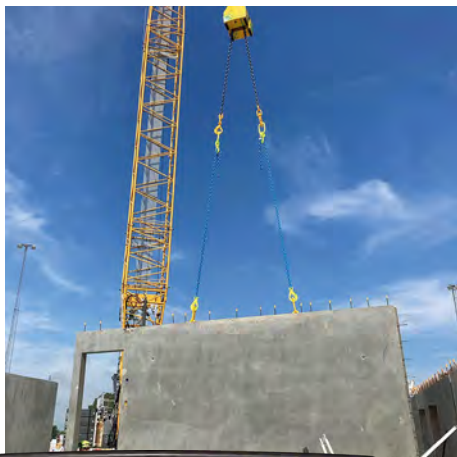
SuperElevate™ Lumberjack er gennemprøvet og robust teknologi i nyt design. Radiostyret præcisionsnivellering reducerer installationstiden og øger sikkerheden.

Vi udlejer og leverer effektive, pålidelige og innovative Lumberjack løftesystemer for at lette håndteringen af materialer og forbedrer rentabiliteten, primært inden for bygge- og anlægssektoren.

Løft, nivellering og vending af materialer på byggepladsen kan være en tidskrævende og udfordrende opgave. Lumberjacks fjernstyrede nivelleringstaljer gør dette arbejde meget mere effektivt og sikkert. Alle typer emner, som kræver nøjagtighed og præcision navigeres nemt på plads, så du reducerer dyr krantid og ventetid.

Vi udlejer Lumberjack fjernstyrede nivelleringstaljer med løftekapacitet op til 20 tons. Alle løfteåg har en robust og velafprøvet teknologi samt en driftssikker elektrisk drift, der sikrer at de fungerer i al slags vejr. Taljerne manøvreres smidigt med brugervenlige og klassificerede fjernbetjeninge.

Vi hjælper gerne gratis med råd og vejledning, så du kan løse din opgave bedst muligt.





MiniMax L3

MiniMax L3 fjernstyret præcisionsnivellering reducerer din installationstid og øger sikkerheden på byggepladsen.



MiniMax L3 løfteåg nivellerer og håndterer nemt og sikkert byggematerialer med et enkelt tryk på en knap. Den sørger for at du reducerer dyr krantid og ventetid. Løfteåget håndterer lette og tunge genstande, der vejer op til 3 tons.

MiniMax L3 er med sin robuste, gennembrøvede teknologi og pålidelig elektrisk drift i stand til at arbejde i temperaturer fra -20°C til +40°C. Løfteåget er nemt at rengøre pga. det robuste kabinet og det IP65-klassificerede elektriske system.

MiniMax L3 kræver minimal service - kun rengøring og opladning af batteriet. Batteristatus ses på et display. Ved normal brug er det tilstrækkeligt at oplade batteriet én gang om ugen. MiniMax L3 er med sin brugervenlige IP67-klassificerede fjernbetjening nem at betjene.

SPECIFIKATIONER

Løftekapacitet:	Max 3 tons
Nivelleringskraft:	Max 500 kg
Max nivelleringsslaglængde:	3 m (1,5 m i begge retninger)
Nivelleringshastigheder:	2
Max kædevinkel:	60° ved 3 tons belastning
Total kædelængde:	3 m
Kædedimension:	30,5 x 10 mm
Egenvægt:	126 kg (Inkl. kæde og kroge)
Højde:	638 mm
Bredde:	503 mm
Dybde:	495 mm

Styresystem

Radiorekkevidde:	100 m frit udsyn
Spænding elmotor:	24 VDC
Strømforbrug i dvale:	50 mA
Strømforbrug max kontinuert:	24 A
Strømforbrug Peak:	30 A

Certificering:

CE-mærket produkt

Miljøkrav

Driftstemperatur:	-20°C – +40°C
Opbevaringstemperatur:	-20°C – +45°C
Relativ luftfugtighed, RF:	0 - 90 % ved opbevaring

Ekstraudstyr som tilvalg

- Beskyttelseshætte
- Kædekit i andre længder
- Ekstra batterier
- Transportemballage



MiniMax L5

MiniMax L5 er et løfteåg, som ved hjælp af både ny og velafprøvet teknologi nivellerer og håndterer laster på en effektiv og sikker måde med høj præcision.



Løfteåget MiniMax L5 kan håndtere både lette og tunge objekter op til 5 tons. Den maksimerer effektiviteten, mindsker montagetiden og øger sikkerheden med eksakt og omfattende nivellering og håndtering af forskellige typer af objekter. MiniMax L5 har en reversibel slaglængde op til 1,5 m pr. krog i standardversionen.

Med et tryk på en knap nivellerer og håndterer MiniMax L5 enkelt og sikkert sine objekter, så kostbar krantid og ventetid reduceres. En robust og velafprøvet teknologi samt en sikker elektrisk drift betyder, at løfteåget kan operere i alt vejr fra -20 til +40° Celsius i krævende miljøer.

Det robuste, holdbare og pålidelige kabinet plus IP65-klassificeret elsystem gør, at løfteåget er enkelt at rengøre. Ud over rengøring er batteriopladning det eneste, man skal tænke på. Batteristatus indikeres på åget, og ved normal brug kræves én opladning om ugen.

MiniMax L5 anvendes som kasteblok. Med en brugervenlig og IP67-klassificeret fjernbetjening manøvreres MiniMax L5 på en smidig måde. Kædehjulet afkobles med fjernstyringen for frit løbende kæde med samme funktion som en kasteblok. Længere kædepakke kan bestilles som tilvalg.

SPECIFIKATIONER

Løftekapacitet:	Max 5 tons
Nivelleringskraft:	Max 750 kg
Max nivelleringsslaglængde:	3 m (1,5 m i begge retninger) i standardversionen
Nivelleringshastigheder:	2
Max kædevinkel:	60° ved 5 tons belastning
Total kædelængde:	3 m i standardversionen
Kædedimension:	30,5 x 10 mm.
Egenvægt:	ca. 130 kg (Inkl. kæde og kroge)
Højde:	638 mm
Bredde:	503 mm
Dybde:	495 mm

Styresystem

Radorækkevidde:	100 m med frit udsyn
Spænding elmotor:	24 VDC
Strømforbrug i dvale:	50 mA
Strømforbrug max kontinuerlig:	24 A
Strømforbrug Peak:	30 A

Certificering:

CE-mærket produkt

Miljøkrav

Driftstemperatur:	-20°C – +40°C
Opbevaringstemperatur:	-20°C – +45°C
Relativ luftfugtighed, RF:	0 - 90 % ved opbevaring

Ekstraudstyr som tilvalg

- Beskyttelseshætte
- Kædekit i andre længder
- Ekstra batterier
- Transportemballage



Lumberjack L20-3

Fjernstyret nivelleringsstolje med gennemprøvet og robust teknologi



Lumberjack L20-3 er gennemprøvet og robust teknologi i nyt design, som med sin radiostyret præcisionsnivellering reducerer installationstiden og øger sikkerheden. Denne radiostyrede nivelleringsstolje er ideel til løft af emner af alle typer, som kræver nøjagtighed og præcision at navigere på plads.

SPECIFIKATIONER

Løftekapacitet:	Op til 20 tons
Kædehjuls trækraft:	Kædehjuls trækraft
Nivelleringslængde:	6 m (3 m i begge retninger)
Nivelleringshastigheder:	2
Kædevinkel:	Op til 80°
Smøresteder:	1
Samlet kædelængde:	Op til 6 m
Kædedimension:	60,5 x 20 mm
Egen vægt:	Ca. 395 kg
Højde:	1050 mm
Bredde:	712 mm
Dybde:	623 mm

Styresystem

Radiorekkevidde:	100 m frit udsyn
Spænding elmotor:	24 VDC
Strømforbrug i dvale:	50 mA
Strømforbrug, kontinuerlig:	60 A – 1.400 watt
Strømforbrug, spidsbelastning:	100 A – 2.400 watt

Certificering:

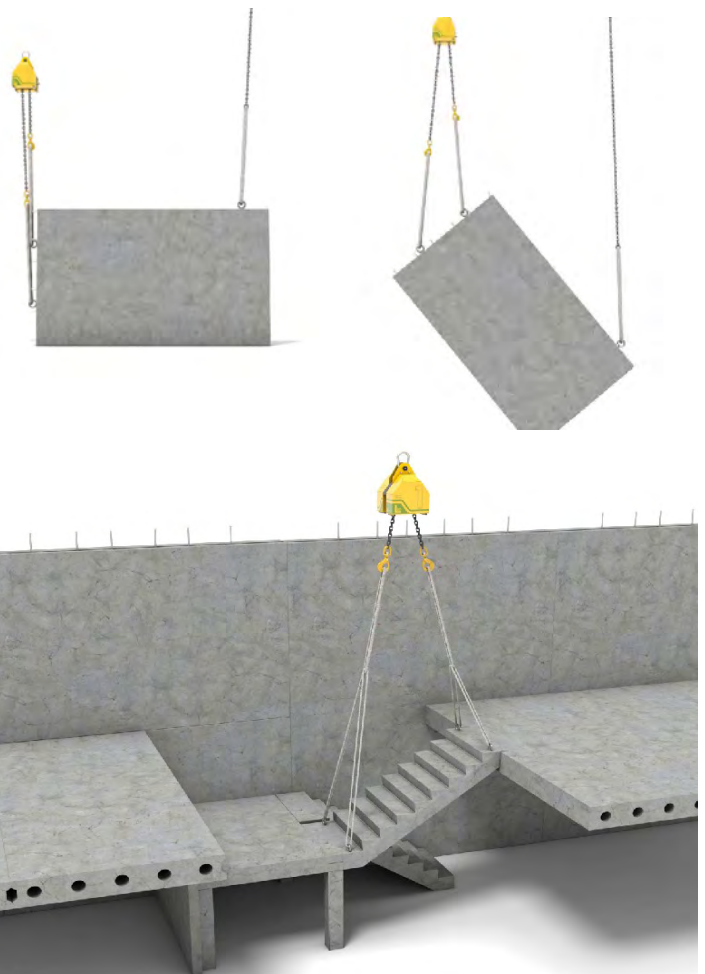
CE-mærket produkt

Miljøkrav

Driftstemperatur:	-20°C – +40°C
Opbevaringstemperatur:	-20°C – +70°C
Relativ luftfugtighed, RF:	0 - 90 % ved opbevaring

Ekstraudstyr som tilvalg

- Beskyttelseshætte
- Kædekit i andre længder
- Ekstra batterier
- Transportemballage





Lumberjack L20-3 gør tungt og besværligt nivelleringsarbejde nemt:

- Fjernstyret nivellering af emner op til 20 tons
- Indbygget batteri = intet behov for strøm eller hydraulik
- Intuitiv betjening
- Leveres klar til brug direkte til byggepladsen
- Placérer elementer med millimeters præcision
- Fjernbetjening med 100 meters rækkevidde og 2 hastigheder



SuperElevate™

Transport Carrier Hoeflon TC1 - kompakt, stærk og robust

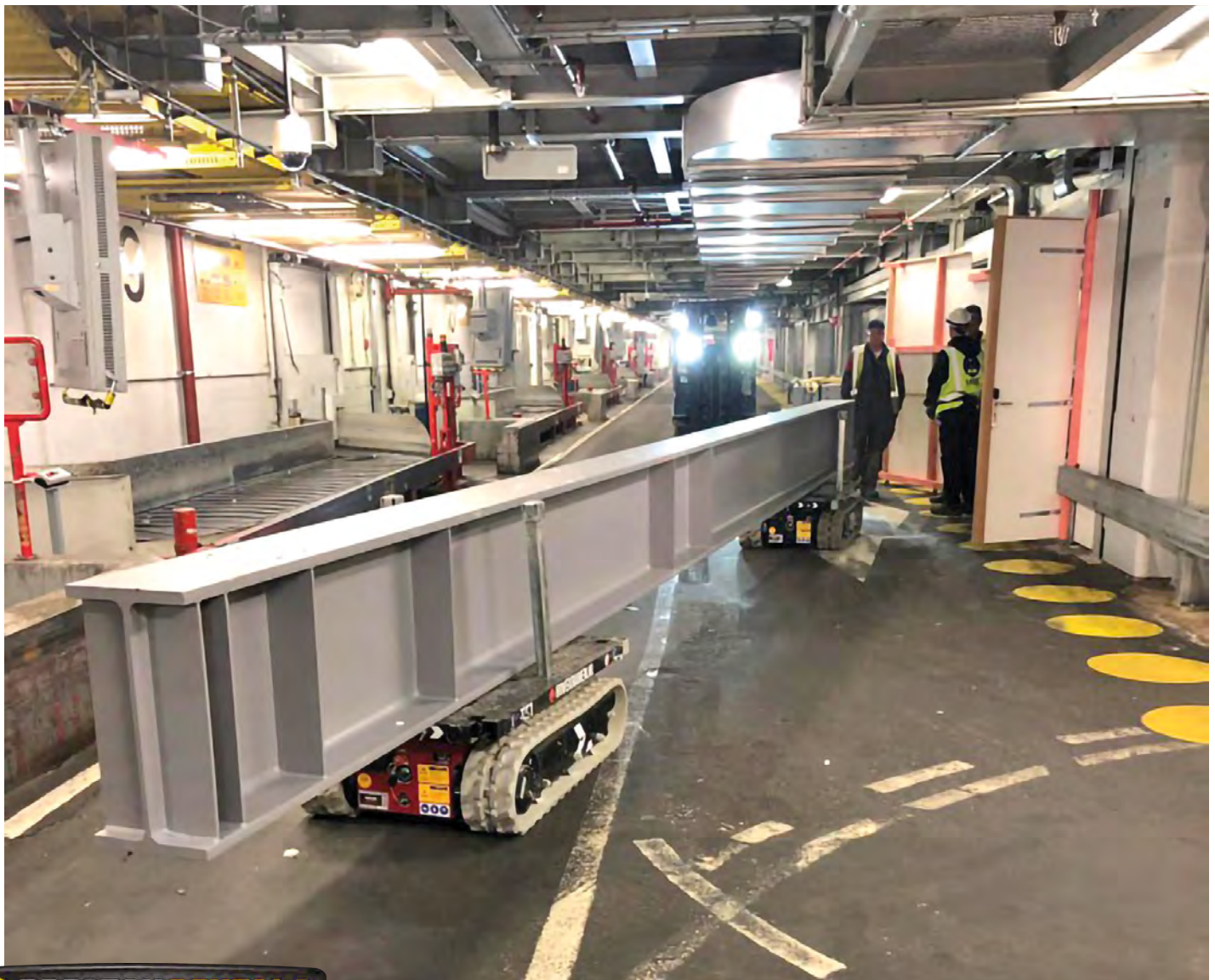
Hoeflon TC1 transportør er løsningen til horisontal transport af lange, tunge byggematerialer og udstyr på en projektplads. Det er en batteridrevet transportplatform med uanede muligheder.

TC1 platformen er monteret med drejekrans med et roterende plateau, som kan rotere uendeligt. Det giver store muligheder ved transport af bjælker, trapper mv. TC1 transportøren har et lavt tyngdepunkt og en præcis manøvrering. Den kører let rundt i forskellige jordhøjder og bakket terræn, selv med en belastning.

TC1 kan også køre på meget stejle hældninger. Det er en ideel maskine i kombination med Hoeflon kranerne.

Den er designet med diverse stokkehuller og forlængerarme samt surringsøjer, som sikrer at godset ligger stabilt under transport. Dette gør det også nemmere at konstruere specialdesignede stativer, glasbukke o. lign.

Vores transportør, Hoeflon TC1, kan passere gennem enhver dør. Uanset hvor dine varer befinder sig, kommer vores lille hjælpetransportør der.





SPECIFIKATIONER

Kapacitet:	1200 kg
Egenvægt:	500 kg
Mål (lxbxh):	1450 x 800 x 420 mm
Drivkraft:	Elektrisk
Strømforsyning:	Batteripakke
Oplader:	230V - 50Hz
Opladningstid:	13 timer
Jordtryk:	0,15 kg/cm ²
Max hastighed:	2,2 km/t
Hastighedsregulator:	Proportional drift
Max hældningsvinkel:	25°
Max hældningsvinkel:	20°
Lastplatform (lxb):	1340 x 730 mm
Platformstype:	Drejelig



Kan fås i flere størrelser - kontakt os for at høre mere.

TC1 i korte træk:

- Kompakt, stærk og robust
- Meget præcis manøvrering
- Let at påmontere lastemner
- Platformen er bevægelig / drejbar
- Støjsvag takket være det elektriske drev

