

Mobila lyftbockar - Dendro LB7 Trucklyft

Specialutvecklad för lyft av olika typer av truckar

Mobila robusta lyftbockar från en ledande leverantör

Dendro Lift är ett svenskt företag som tillverkar tillförlitliga och robusta mobila lyftbockar sedan 1970-talet. Våra lyftbockar använder sig av välbeprövad skruv- och mutterteknik vilket ger lång livslängd kombinerat med mycket hög säkerhet till rätt pris.



Användningsområden

- Truckverkstäder
- Lager med många egna truckar
- Hamnar och flygplatser
- Massa-, pappers- och järnbruk

Kompletterande Dendro produkter

- 4-Pelaryftar/Servicehyftar för 6 - 64 ton
- Höga pallbockar för 6 - 25 ton/st.
- Mobila lastbockar för lastbilar, bussar och tåg för 7- 100 ton/st.
- Kundenpassade lyftanordningar

LB7T är specialutvecklade för lyft av truckar

Dendro LB7T är specialdesignade för smidig och effektiv truckservice. Detta innebär att de har en extra stabil plattform nedtill samt att lyftoket är specialdesignad för att kunna föras in under en låg truck. Lyftbockarna används parvis, antingen med en bock placerad på vardera sidan eller en fram och en bak, eller med fyra stycken som lyfter vid vardera hjul, beroende på modell av LB7T.

Lättanvända

Dendro LB7T är lätta, har liten vändradie och kan lagras på enbart drygt 1 kvm/bock. De flyttas lika smidigt som en liten pallyftare vilket gör att de går snabbt att ta fram och efter användning rullas de enkelt åt sidan för förvaring. Lyftbockarna har transporthjul som automatiskt fjärdar undan vid användning, inget extra moment krävs därför för att säkra lyftbocken.

Skapa en ergonomisk och säker arbetsplats

Lyftbockarna ger bekväm arbetsställning för arbete med att lyfta fordonets undersida. Med våra kraftiga pallbockar på plats skapas ytterligare flexibilitet.

Synkroniserade lyft med flera lyftbockar

Lyftbockarna används parvis eller fyra samtidigt. Automatisk synkronisering innebär att samtliga bockar alltid lyfter vågrätt oavsett viktfordelning på fordonet.

Anpassningsbar

Till lyftbockar finns en mängd olika färdiga adaptrar för att passas olika lyftbehov. Det går även snabbt att ta fram unika specialanpassningar om så krävs.

Säkerheten främst

Säker och pålitlig drift har varit ledstjärnan vid utvecklingen av Dendro LB7T. Därför är lyftbockarna utrustade med följande säkerhetsutrustning:

- Huvudkontaktor, bryter strömmen till samtliga lyftbockar vid synkroniseringsfel.
- Lättåtkomligt nödstopp på varje lyftbock.
- Självhämmande lyftmutterpaket- lyftmuttern kan ej skruvas ner av sig själv.
- Bromsmotorer - förhindrar sänkning av lasten= dubbel säkerhet.
- Gränslägesfunktion för mutterslitage - stoppar lyftfunktionen vid för stort mutterslitage.
- Gränslägesfunktion för kontroll av att hinder inte finns när lyften går ner.
- Gränslägesfunktion både för max- och minimihöjd.

Service och underhåll

Genom Dendro Lifts välutvecklade serviceorganisation och långsiktiga reservdelsförsörjning säkerställer vi att våra kunder problemfritt kan använda sina lyftbockar under lång tid.

Tekniska data

- Lyftkapacitet 7 000 kg/st
- Maximum lyfthöjd: 1 700 mm
- Minimum lyfthöjd: 70 mm
- Lyft/sänkhastighet: 0,9 m/min
- Effekt/lyftbock: 3,0 KW 3 x 400 V
- Totalhöjd: ca 2,5 meter
- Totalvikt: ca 600 kg/st
- Drivs med en konisk cylindrisk kuggväxelmotor med broms
- Lyftskruv: Trapetsgängad skruv med lyftmutter och säkerhetsmutter. Skruv är skyddad med gummiskydd.
- Styrning sker med ett separat fjärrmanöverhandtag
- Synkroniseringen sker med hjälp av en PLC som gör att lyftbockarna kan köras individuellt, 2 och 2 eller 4 stycken sammankopplade



Svensktillverkad Dendro LB7T