

TRANSPORT OCH HANTERING

Jobba smartare - inte hårdare

För att öka effektiviteten i branschen ska vi inte öka stressen utan snarare hitta effektiva metoder, system och använda arbetstiden smartare. Faktum är att en stor del av arbetsdagen går åt till annat än att åtgärda eller skapa det kunden beställt.

Stora vinster att hämta

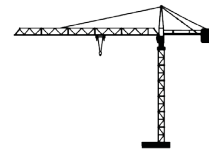
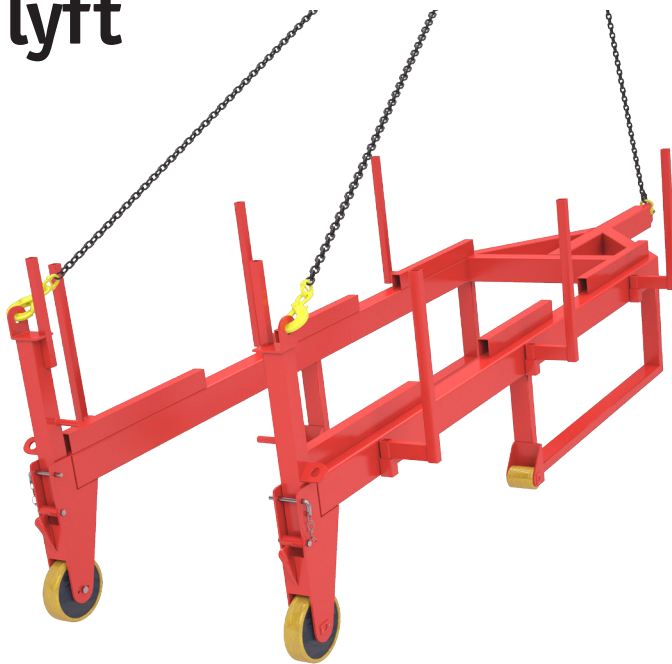
Transport och hantering är inget handarbete. Många både bär, lastar och lossar gips och byggmaterial för hand – i sitt anletes svett och med stora tidsförluster. Det finns stora vinster att hämta hem genom ett effektivt system för hantering och transport. Med Starke Arvid produkter kan man enkelt skapa ett materialhanteringssystem anpassat till det aktuella bygget för att minimera väntan, outnyttjad tid, och avbrott.

Effektivitet

Effektiv transport och hantering medför en rad andra vinster: Lätt att förflytta, mindre andel skadat och obrukbart material, mindre väntan, färre slitsamma lyft samt mindre risk att snubbla. Kort sagt, jämnare arbetsflöden och ökad säkerhet.



Inlyft

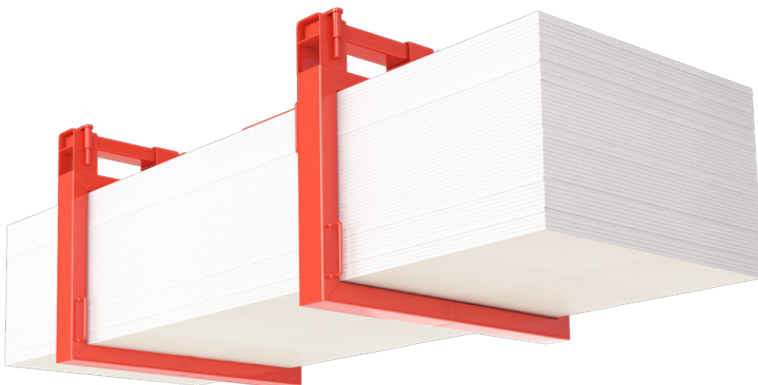


Tekniska fakta

Artikel nummer:	20000
Maxlast:	1600 kg
Bredd:	1000/1300 mm
Längd:	4250 mm
Vikt:	325 kg
SRA-kod:	752742
Höjd utan laststöttor:	630 mm

Enkel intransport av gips i valvet. Tack vare den behöver du varken installera intagsbryggor eller riskera dyrbar tid och arbetsskador genom att bära in gips för hand. Istället gör du arbetet enkelt genom att utnyttja existerande öppningar i fasaden. Inlyften är utformad för att snabbt och enkelt låta Lyft- eller El-8:an ta över gipset, som på så sätt kommer snabbare till rätt plats.

Inlyftsock



Tekniska fakta

Inlyftsock	900	1300
Artikel nummer:	70400	70410
Maxlast:	1600 kg	1600 kg
Längd:	1030 mm	1030 mm
Höjd:	800 mm	800 mm
Vikt:	70 kg	90 kg
Max skivbredd:	900 mm	1300 mm
Dimensioner ihopmonterad:	1030 x 800 x 100 mm	1030 x 800 x 100 mm

Starke Arvid Inlyftsock är en unik produkt som är framtagen för att lyfta in skivmaterial med en teleskoplastare/lyftgafflar i trånga utrymmen. Placera skivmaterialet direkt på en Lyft 8:a/EL 8:a för att snabbt och smidigt distribuera ut skivmaterialet på byggarbetsplatsen. Det är enkelt att montera Inlyftsocket på olika typer av skivmaterial, konstruktionen gör att man eliminerar skador på skivmaterialet och svinn minskar. Ramen är anpassad till långgafflar och lyftoket låses med hjälp av två tvärgående stålreglar.