



## Du sparer tid og krefter med Norgips innløfts-system



Norgips innløfts-system er utviklet for å gjøre håndteringsjobben på byggeplassen enkel og effektiv. Systemet består av 3 integrerte hjelpemidler som gjør at man eliminerer bruk av maskinelt utstyr og mye håndkraft etter at gipsplatepakkene er løftet inn i bygget.

### **1. arbeidsbesparende fase:**

Norgips innløfter er trinn 1 i løftesystemet. Den anvendes sammen med kran og er konstruert slik at man gjennom åpninger i bygningens yttervegg kan transportere gipsplatepakkene flere meter inn på bjelkelaget/dekket. Innløfteren har hjul i bakkant, noe som gjør den enkel å manøvrere inn i ønsket posisjon.

### **2. arbeidsbesparende fase :**

Norgips transportvogn har regulerbart høydenivå, liten svingradius og bakhjul som følger forhjul ved styring. Dette gjør transporten fram til arbeidsstedet enkel og presis å gjennomføre. For øvrig er hjulene punkteringssikre.

### **3. arbeidsbesparende fase:**

Norgips opplagsbukker er sammenleggbare for å ikke oppta unødig plass når de ikke er i bruk. Med et enkelt håndgrep fungerer bukkene som opplagsstøtte for gipsplatepakkene. Bukkene plasseres i posisjon under gipsplatepakken og dermed er tunge løft redusert til noen enkle grep.

# En arbeidssituasjon fra A til Å:



- Gipsplatepakkene lastes på Norgips innløfter.



- Byggekranen løfter lasten så langt som mulig inn på bjelkelaget/dekket med hjulene først.
- De to indre stropper hukes av, kranen løfter med ytre stropp. Innløfteren trekkes så helt inn på bjelkelaget/dekket.



- Løftevognen kjøres innunder innløfteren.
- Gipsplatepakkene frigjøres fra innløfteren ved å jekke opp løftevognen.
- Med vognen flyttes gipsplatepakkene enkelt og greit til stedet de skal benyttes.



- Opplagsbukkene settes under gipsplatepakkene.
- Vognen senkes og dermed er platene på plass der de skal benyttes i en håndvending.

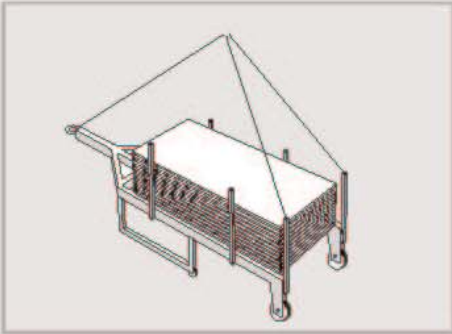
## De største fordelene:



- Inntransport av gipsplater blir både enklere og raskere.
- Ergonomiske fordeler i det man slipper å gjennomføre store fysiske anstrengelser og uheldige arbeidsstillinger.
- Skader på gipsplatene blir redusert til et minimum ettersom arbeidet følger en planlagt håndtering.
- Systemet er tilpasset både 900 og 1200 mm brede gipsplater.

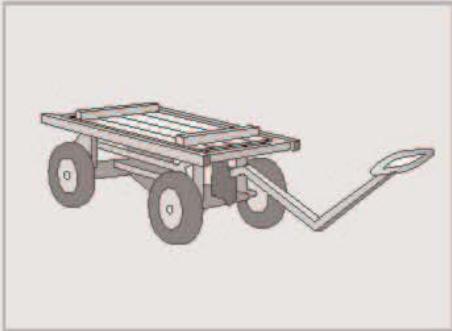
## TEKNISKE DATA

### Norgips innløfter



Total lengde: 425 cm  
Bredde: 100 cm (900 mm gipsplater)  
130 cm (skjøtestykke for  
1200 mm gipsplater)  
Høyde: 63 cm  
Max. last: 2500kg

### Norgips løftevogn



Lengde: 172 cm  
Inkl. drag: 264,5 cm  
Bredde: 70 cm  
Vekt: 123 kg  
Høyde: 55 til 69 cm  
Max. last: 1500kg

### Norgips opplagsbukk



Lengde: 90 cm  
Høyde: 65 cm  
Vekt: 7 kg  
Max. last: 600 kg

# NORGIPS

Norgips AS  
Postboks 655 Strømsø 3003 Drammen  
Tlf. 33 78 48 00 Fax: 33 78 48 51  
E-mail: [norgips@norgips.com](mailto:norgips@norgips.com)  
[www.norgips.no](http://www.norgips.no)