

## Informasjon rundt levering av takstein på byggeplass.

### Leveringsmåter:

- **Takstein kan leveres på tak dersom det er adkomst fram til huset, og forholdene forøvrig ligger til rette for våre biler. Det er kundens eget ansvar å sikre at forholdene ligger til rette for dette.**
- Betongstein (ikke Zanda Minster) kan leveres med løfteklype som løfter 72 eller 84 stk. stein pr. hiv og fordeler dette utover taket. Ved takvinkel over 44 graders helling, må det bygges mottaksrampe på taket. Alternativet er å få det levert med pallegaffel.
- Teglstein og Zanda Minster leveres i hele paller løftet med pallegaffel. Vær oppmerksom at når det løftes hele paller (høyere løftevekt) løfter kranen kortere enn ved løft med løfteklype.
- Det er **krav** til 2 personer ved mottak på tak ved levering med løfteklype.
- Vi ønsker at det er minimum 3 personer for mottak på tak ved levering med pallegaffel. Dette for å gjøre leveringen så effektiv som mulig for begge parter.

### Lastebiler og kranutstyr:

- Bilenes lastekapasitet ved 10 tonns akseltrykk ca. 10-13 tonn. Minimumskrav er 8 tonns akseltrykk.
- Hengerns lastekapasitet ca. 15-18 tonn
- Bredde på bilen ca. 2,55 m., høyde på bilene ca. 4 m.
- Bredden på bilen er ca. 6 m. når støttebena på krana er ute
- Lengden på de fleste kranarmene varierer fra ca. 17 m. – 22 m. Mer detaljert informasjon rundt dette fåes ved bestilling. Lengre kraner er mulig å bestille fra enkelte lager, men dette må avtales i hvert enkelt tilfelle.

### Husk å undersøke før du bestiller transport og opplys oss om:

- Hvor langt inntil huset kommer bilen
- Hvor lang kran trenger du
- Hvor bred er porten bilen skal inn
- Er det ledninger eller andre elementer i veien for kranen. Fra høyspent til kran er det minimum krav til avstand på 7 meter.
- Er det fremkommelig med henger
- Er det bratte bakker, skarpe svinger
- Er det behov for bakmontert kran

### Forbredelse før bilen kommer:

- Sørg for at det er ryddig og lagt til rette på byggeplassen, slik at bilen kan komme til så godt som mulig, dette vil gjøre leveringen mer effektiv og sikre best utnyttelse av kranen. Likeså, planlegg slik at ikke 2 biler med varer til byggeplassen kommer samtidig, da dette kan medføre ekstra ventetid og kostnader.