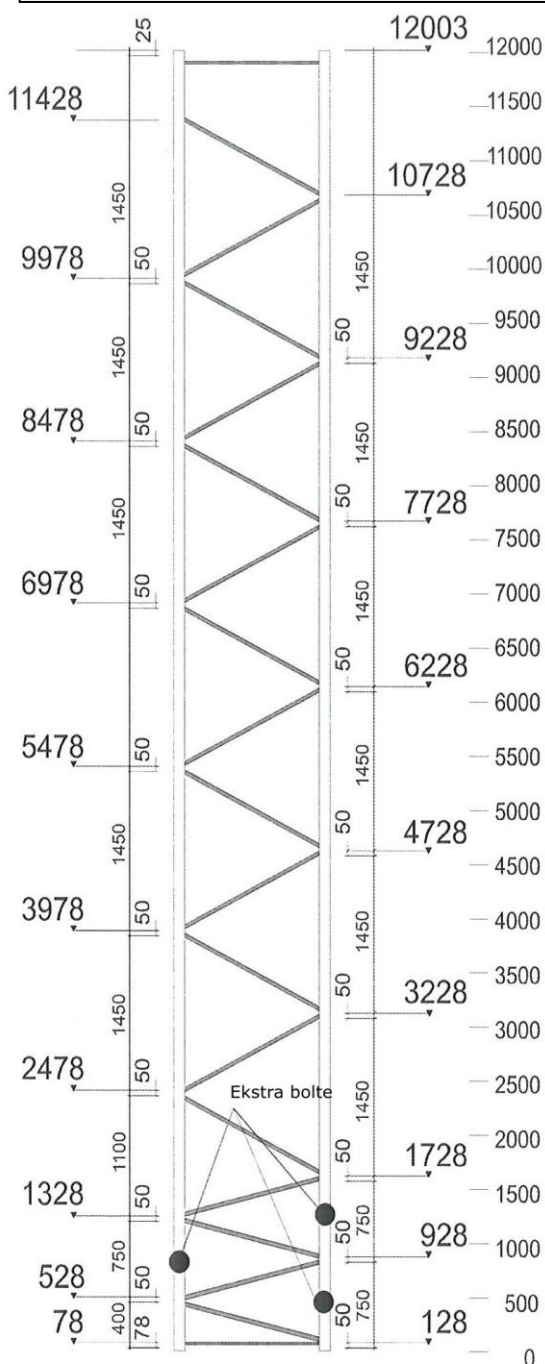


MONTAGEVEJLEDNING SUPERBUILD PALLEREOL

Hovedkomponenter

SUPERBUILD Pallereolen er nem at montere. Hver pallestige består af følgende komponenter.

- 2 stigebein i valgte højde.
- 2 fodplader.
- Et vis antal bolte M8X20 afhængigt af valgte højde.
- Et vis antal møtrikker M8 afhængigt af valgte højde.
- Et vis antal horisontaler afhængigt af valgte højde.
- 4 diagonaler (korte).
- Et vis antal diagonaler (lange) efter valgte højde og det nødvendige antal bolte & møtrikker.



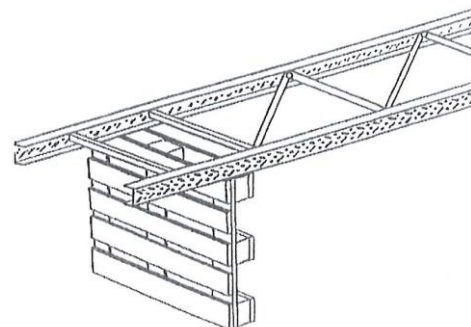
OBS! Hvis pallestigerne er leveret samlet, spring til *Trin 2. Opstilling af pallereolen*.

Trin 1. Samling af pallestige

Placer to stigebein på nogle arbejdsbukke eller 2 paller for at opnå god arbejds højde (se billede nedenfor). Vær opmærksom på at vende stigebeinene korrekt. Toppen af stigebeinet kan altid defineres, ved at 'pilene' på ydersiden af stigen, peger væk fra toppen, og ned mod bunden.

For korrekt placering af stag - se skitse til venstre.

Antal stag mv. afgøres af højden på pallestige se skitse til venstre.



VIGTIGT! I toppen af Pallereolen skal **ALTID** monteres en horizontal stag, samtidig skal der yderligere monteres 3 ekstra bolte i stigebeinet for neden (vist på billede som 3 sorte cirkler).

Afslut med at monterer fodplader i bunden af stigebeinene.

Trin 2. Opstilling af pallereolen

Når alle pallestiger er færdigsamlet, skal reolen rejses. Start med at rejse en startsektion (består af 2 pallestiger samt 4 bærebjælker) og vær opmærksom på at pallestigen står 90° lodret/i vater. Hvis gulvet er ujævnt, skal der benyttes nivelleringsplader således at pallestigen kan opstille 90° lodret.

Bærebjælkerne monteres via deres "klør" i pallestigens huller, og sikres med en sikringsspind i hver ende.

Når startfaget er monteret, kan man fortsætte ved at montere følgefag.

Til sidst sikres reolen ved at bolte den fast i gulvet med expanderbolte type M10x90 mm. (eller. lign. dim.)

Herefter monteres evt. tilbehør og sikkerhedsudstyr.