

- 1 Läg första lärkdäcket på plats. Se till att hålen mellan trä och metall över stämmer.
- 2 Slå igenom 6st M8x50 Vagnsbult så att skallen ligger emot däck, använd helst en plasthammare. Skruva fast däcket på undersidan med 6st brickor (24x8,5x2) samt 6st låsmuttrar.

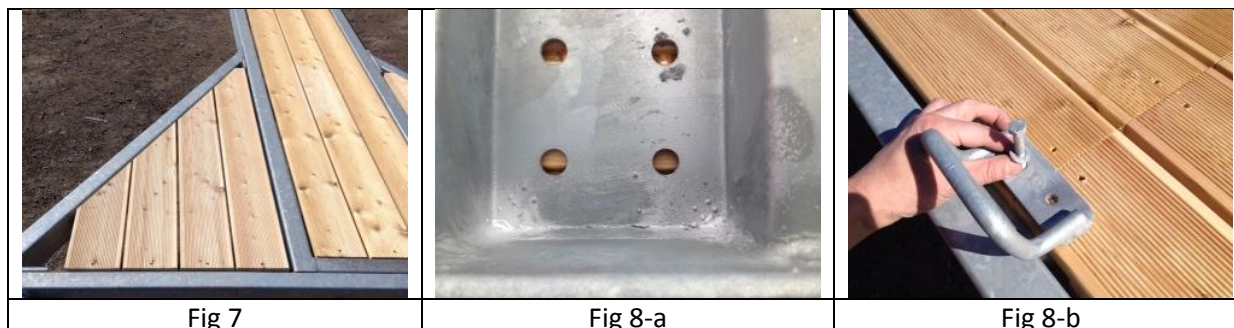
OBS Ha gärna tyngd på bult skallen så den inte hoppar ur däck vid åtdragning och dra ej för hårt så bulten inte börjar snurra i däck.

- 3 Läg resterande däck på plats och upprepa punkt 1 och 2.



- 4 Vid montage av yttre däck för man in det under dubbla öglaplattan och lägger sedan ned det på plats. Slå igenom 3st M8x50 Vagnsbult så att skallen ligger emot däck. Skruva fast däcket på undersidan med 3st brickor (24x8,5x2) samt 3st låsmuttrar. Montera de övriga 3 vagnsbultarna i näst sista sektionen.

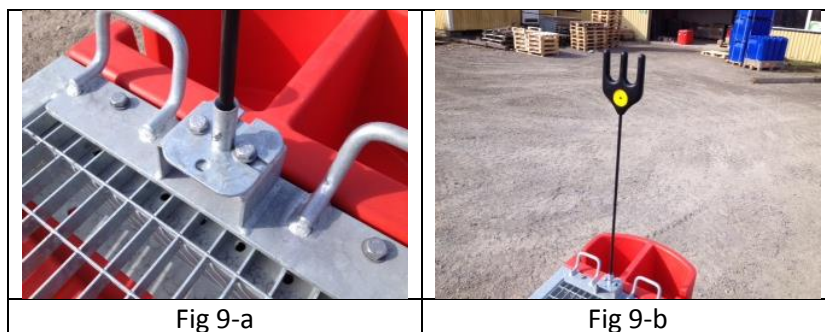
OBS Ha gärna tyngd på bult skallen så den inte hoppar ur däck vid åtdragning och dra ej för hårt så bulten inte börjar snurra i däck.



- 7 Lagg vänster däck mellan bom och stödben. Slå igenom 4st M8x90 Vagnsbult så att skallen ligger emot däck. Skruva fast däck på undersidan med 4st brickor (24x8,5x2) samt 4st låsmuttrar. Det finns 8st hål i däck för att anpassa vart man vill ha de 4 infästningarna.

OBS Ha gärna tyngd på bult skallen så den inte hoppar ur däck vid åtdragning och dra ej för hårt så bulten inte börjar snurra i däck.

- 8 Borra 2st 10mm hål från undersidan av bommen genom däck där ögla ska monteras. Montera sedan ögla med 2st M8x60, 4st bricka (24x8,5x2) samt 4st låsmuttrar. Upprepa detta på övriga öglor.



- 9 Montera tamphållare i dubbel ögla ovanför främre flytkroppen med 2st M10x30, 4st M10 Brickor samt 2st M10 Låsmutter.