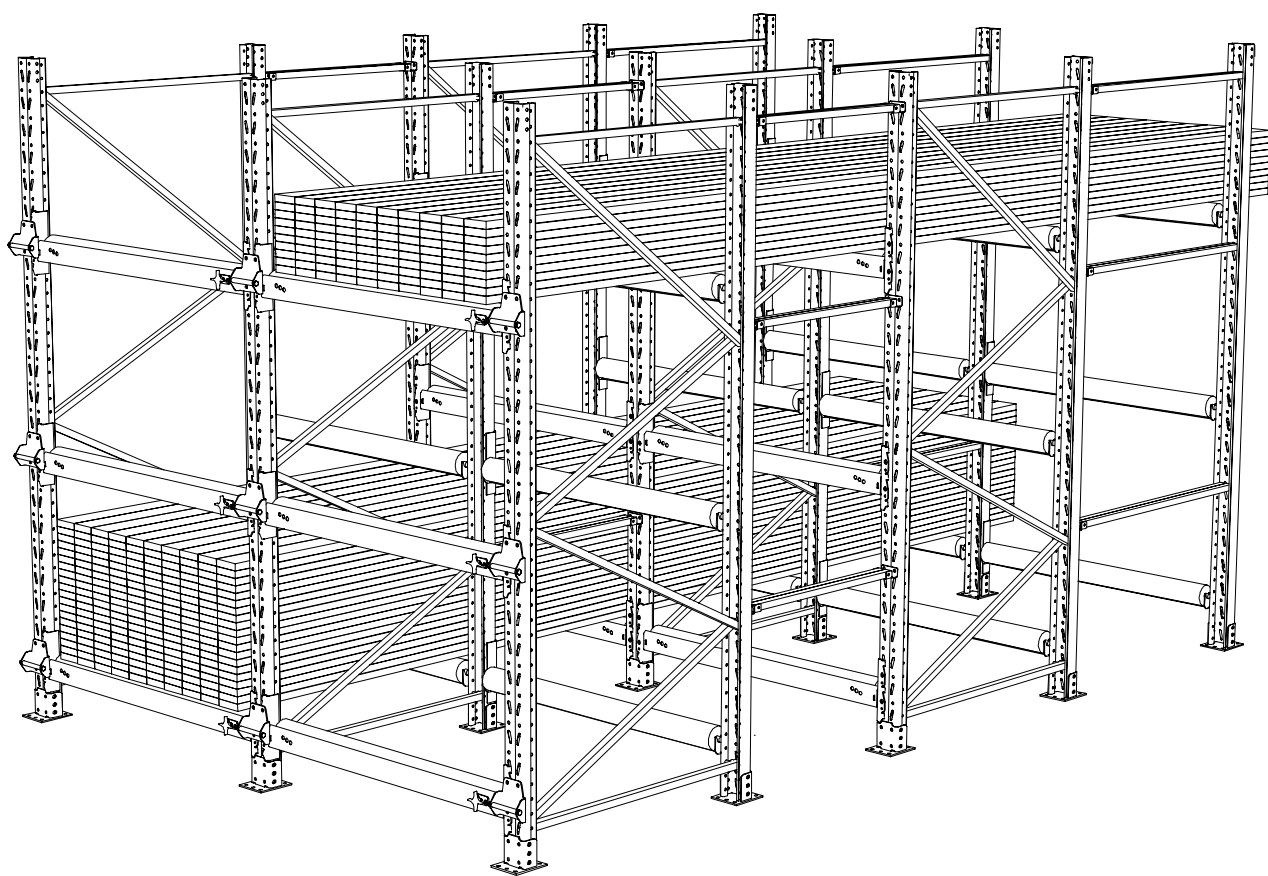


Monterings- och bruksanvisning

Virkesställ Alfa



Verktyg för montage

13 mm sexkantshylsor
16 mm sexkantshylsor
17 mm sexkantshylsor
18 mm sexkantshylsor
10 mm betongborr
Skruvdragare
Vattenpass alt. linjelaser
Borrhammare alt. slagborrmaskin
Hammare

Betonggolv

Betongkvaliteten skall vara minst C 25/30.

Rörelsefogar i betonggolv får inte gå igenom ställaget, eftersom en rörelse i fogen kan orsaka oförutsägbara krafter i ställaget. Rörelsefogar skall placeras mellan ställagen.



Beställare/Brukare ansvarar för att golvet är dimensionerat för aktuella laster. EAB kan på begäran tillhandahålla uppgifter på laster från ställagen på golvet.

Maximalt tillåtna höjdtoleranser

Mått	Mätlängd	Tolerans
Buktighet	0,25 m	± 1,2 mm
Buktighet	2,0 m	± 5 mm
Lutning		1/600

Alla höjdavvikelser, beroende på både buktighet och lutning, skall dock ligga inom ± 20 mm för hela ställaget, räknat från ett horisontellt referensplan.



Om golvet inte är av betong, kontakta EAB

Åtdragningsmoment skruvförband

Skruv M10 8.8 Max. åtdragningsmoment 47 Nm
Till skruvförbanden skall Lockingmuttrar M10 klass 8 användas
Skruvförbanden skall dras till god anliggning.
Max. åtdragningsmoment får dock inte överskridas.

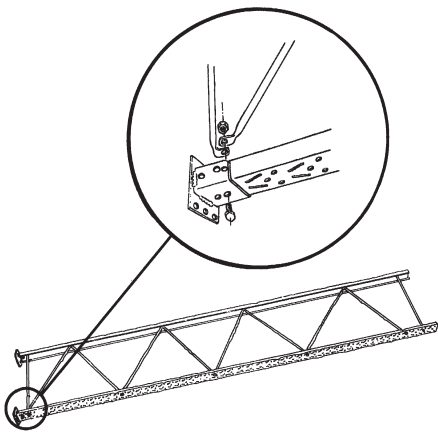
Expanderskruv

M10x90 Hilti HST
Borrhål Ø10-80 mm
Min. monteringsdjup 69 mm
Max. monteringsdjöcklek 10 mm

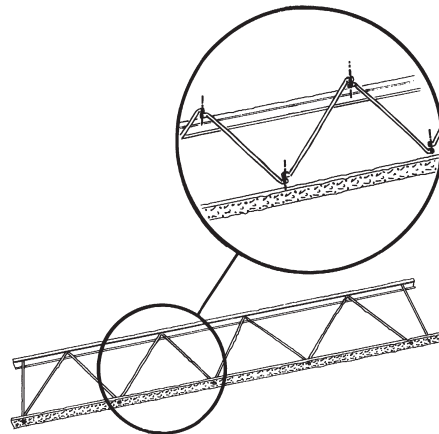
Följ Hiltis anvisningar på förpackningen.

Om avståndet mellan skruv och betongkant understiger 9 x skruvdiametern, kontakta EAB.

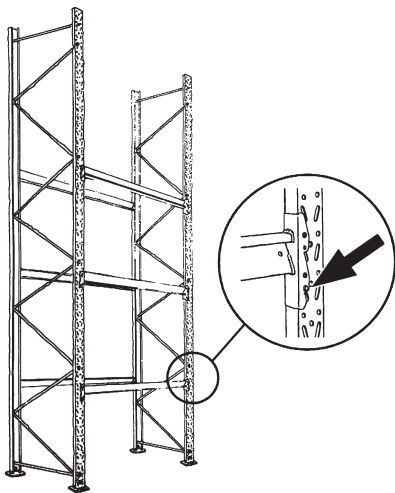
MONTERING AV GAVLAR



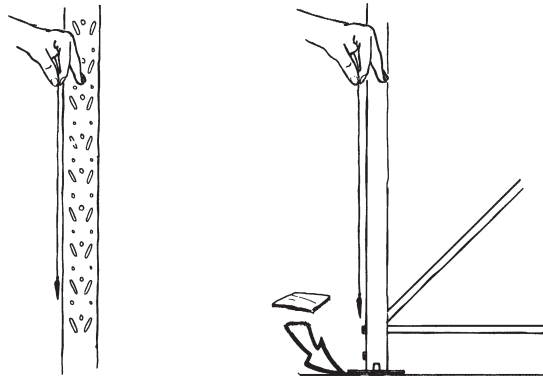
1. Montera det första horisontalstaget 143 mm (andra hålet) från toppen. Fäst det andra horisontalstaget 57 mm (första hålet) från botten tillsammans med första diagonalstaget och stofsotplattan.



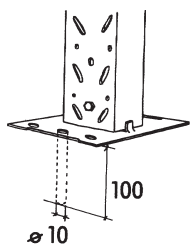
2. Montera övriga diagonalstag omlott. OBS! Diagonalstagen monteras enligt fig. och måttabell. Dra samtliga skruvförband och gaveln är klar.



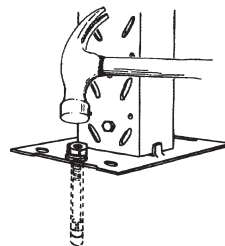
3. Res en startsektion. Montera säkringar 2 st/bärbalk (i första hand i nedersta hålet)



4. Kontrollera startsektionen innan monteringen fortsätter. Lutning max 3 mm/m. Vid ojämna golv skall nivelleringsplattor användas.

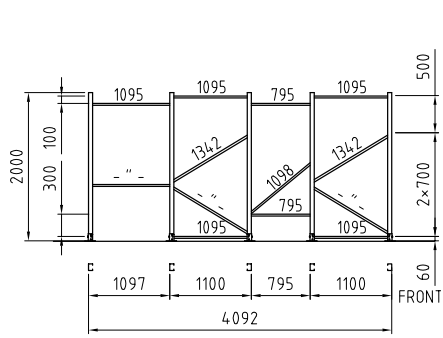


5. Pallstället förankras med expanderskruv M10x90. Borra $\varnothing 10 \times 100$ mm och gör rent hålet. Med stofsotplatta monteras 2 st expanderskruvar i ytterhålen för att öka stabiliteten.

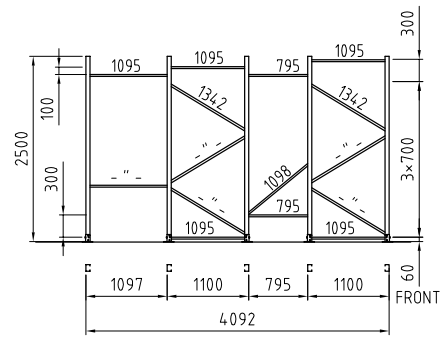


6. Innan expanderskruven slås i hålet, kontrollera att överkant på muttern är i jämnhöjd med överkanten på expanderskruven så att gängorna inte skadas. Dra åt expanderskruven med åtdragningsmoment ca 30 Nm.

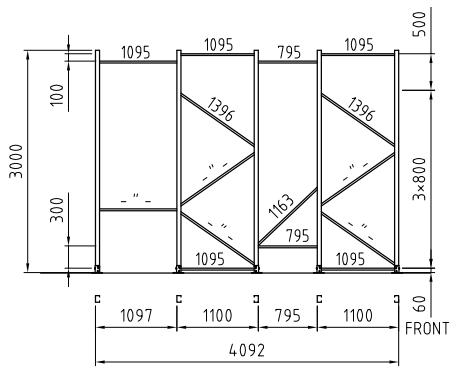
Stagplacering för gaveldjup 4095 mm (5 stolpar)



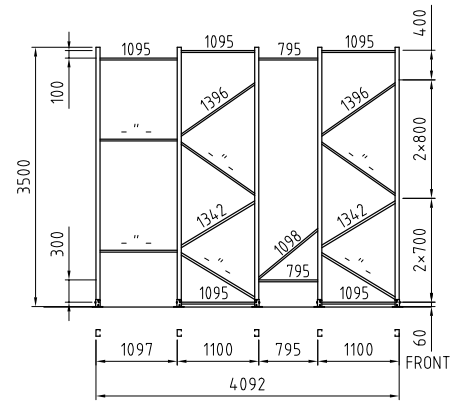
2000 x 4095 (HxD)



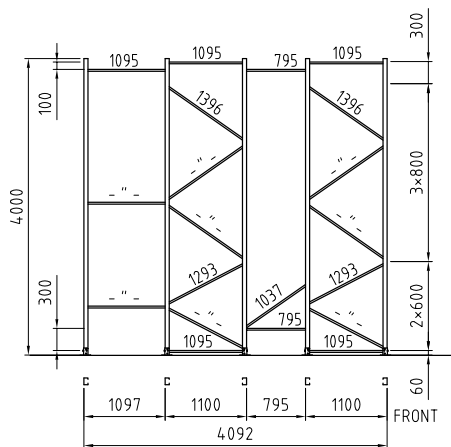
2500 x 4095 (HxD)



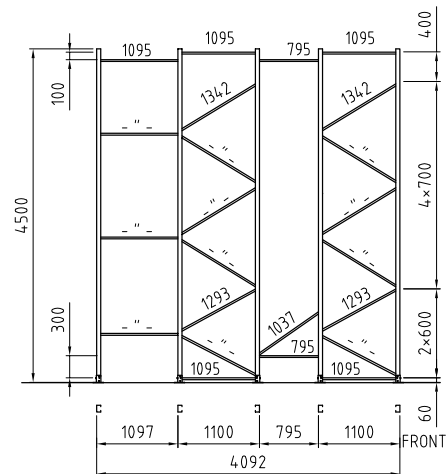
3000 x 4095 (HxD)



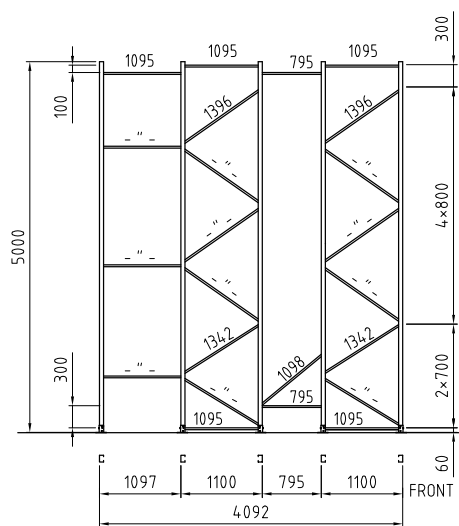
3500 x 4095 (HxD)



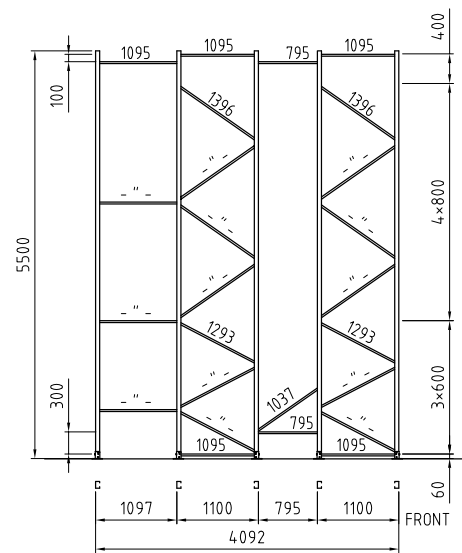
4000 x 4095 (HxD)



4500 x 4095 (HxD)

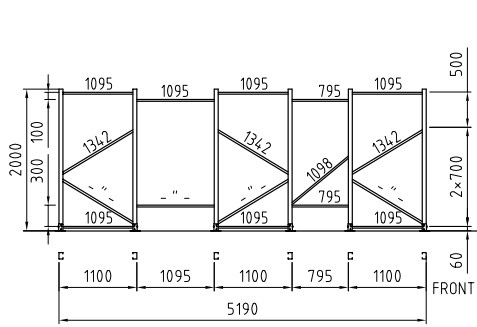


5000 x 4095 (HxD)

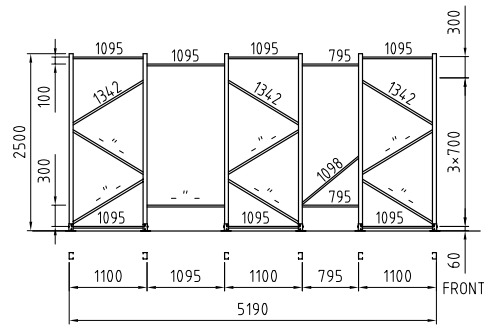


5500 x 4095 (HxD)

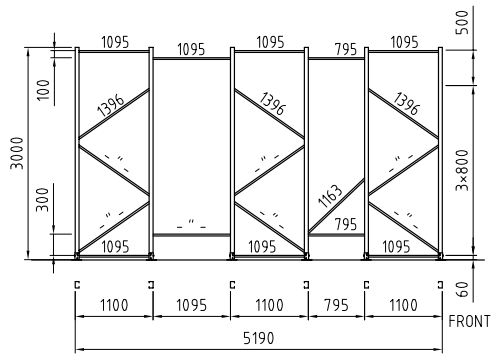
Stagplacering för gaveldjup 5190 mm (6 stolpar)



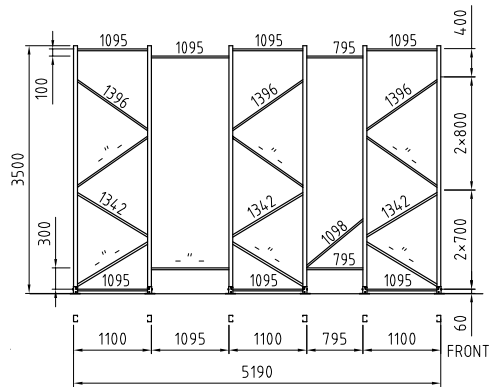
2000x5190 (HxD)



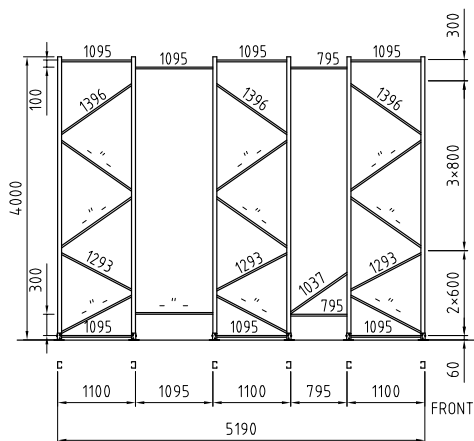
2500x5190 (HxD)



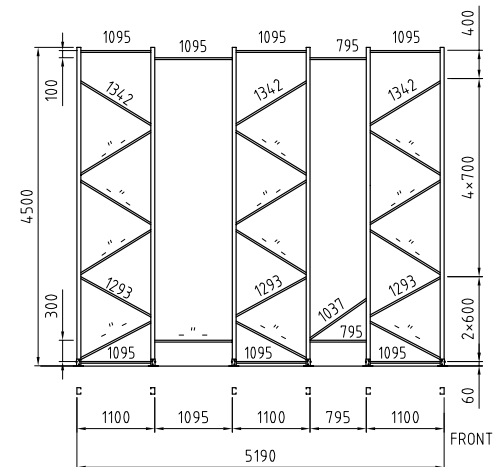
3000x5190 (HxD)



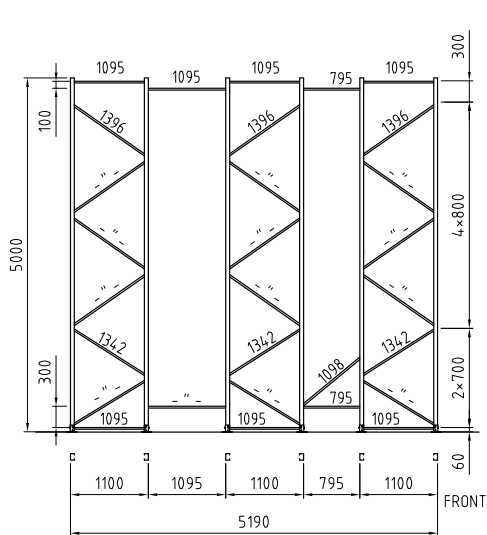
3500x5190 (HxD)



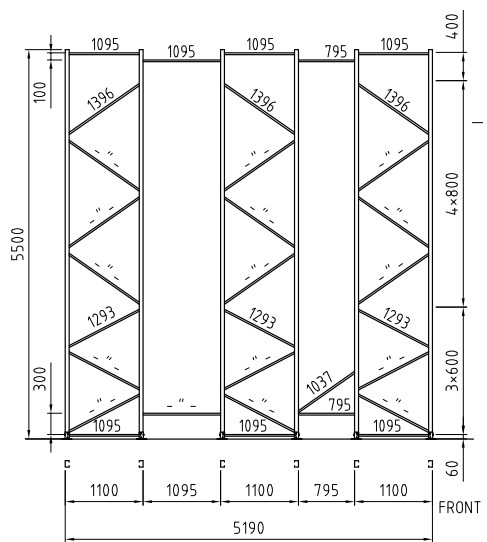
4000x5190 (HxD)



4500x5190 (HxD)

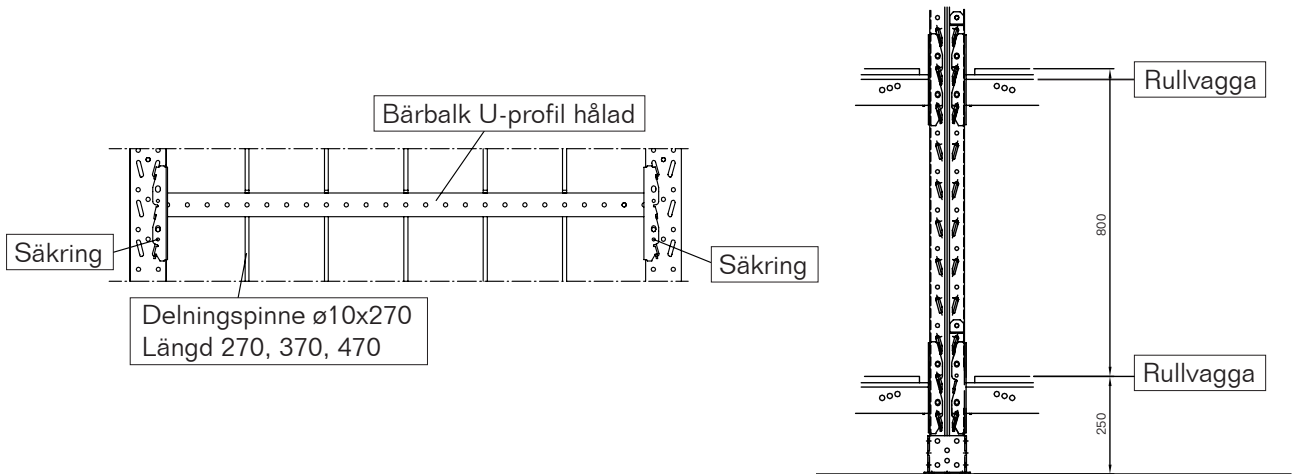
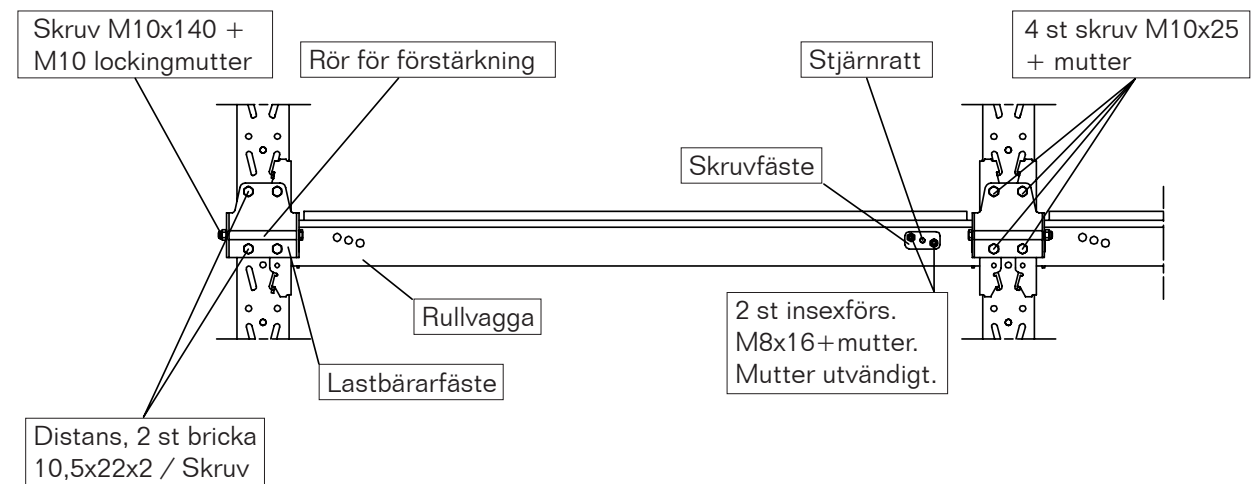


5000x5190 (HxD)

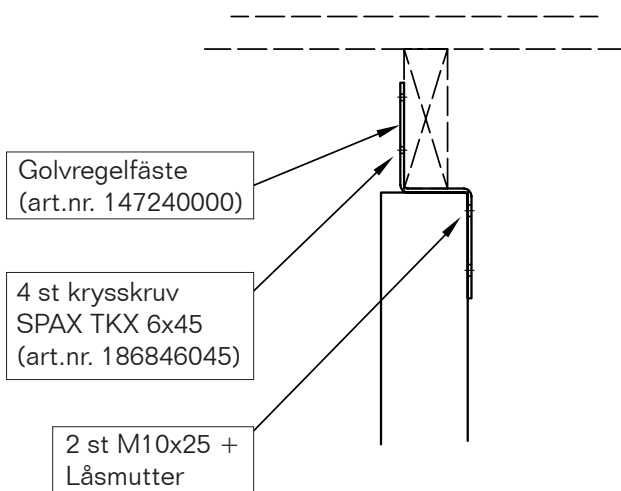


5500x5190 (HxD)

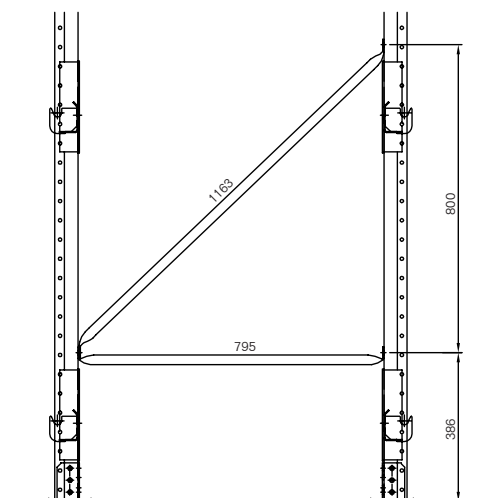
MONTERING AV RULLVAGGA/HÅLAD BÄRBALK



MONTERING AV GOLVREGLFÄSTE



STAGINFÄSTNING

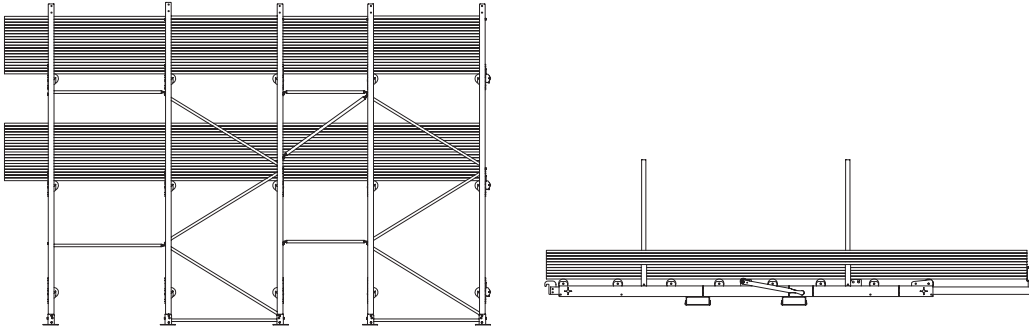


Staginfästning mellan gavlar
 Diagonalstag 1163 mm
 Horisontalstag 795 mm

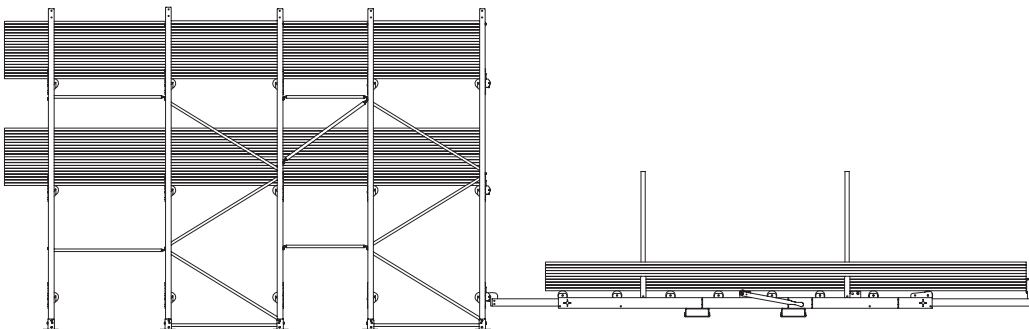
HANTERING AV VIRKESPAKET

INLASTNING AV VIRKESPAKET

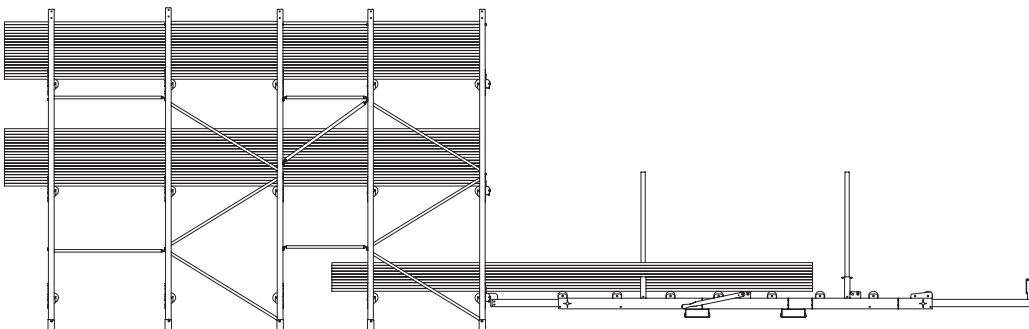
Se utförlig beskrivning i användarmanual för EABs lastbärare



1. Placera virkespaketet på lastbäraren centralt, fixera lasten med excenterreglaget

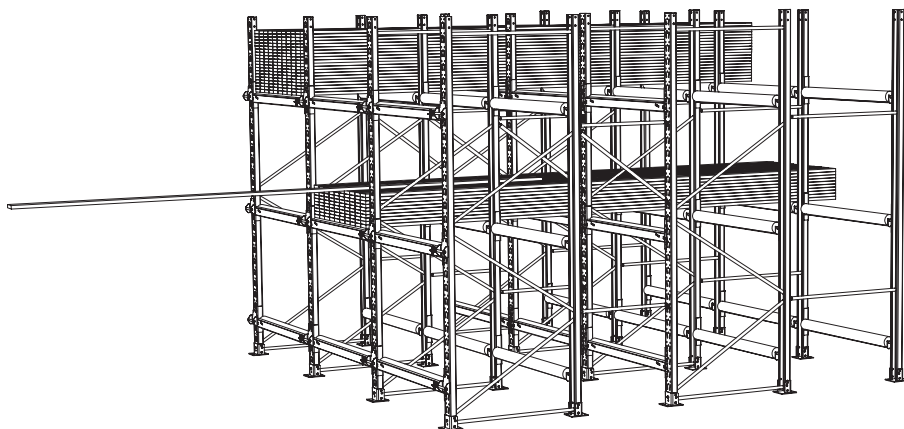


2. Dra ut stödarmar och fixera lastbäraren med hakarna i virkesställaget

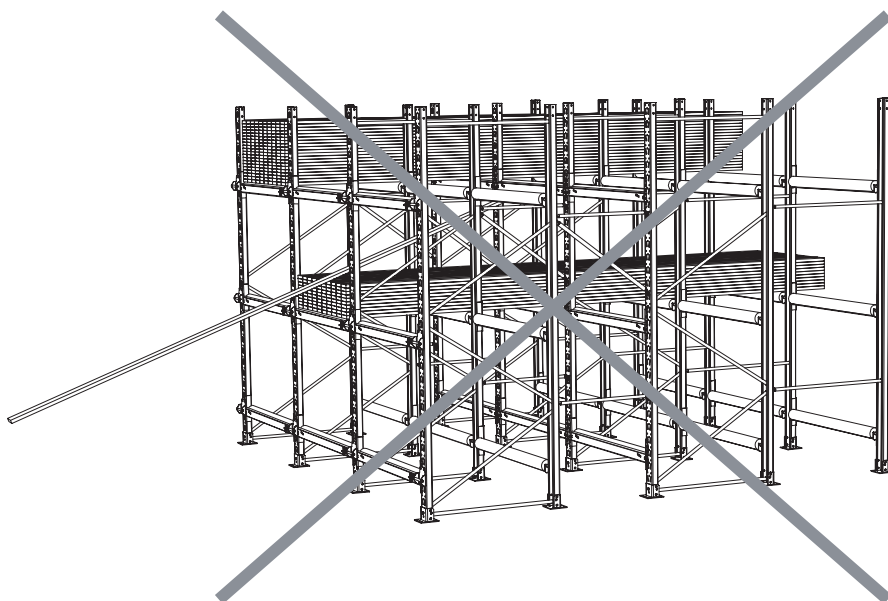


3. Frigör lasten med excenterreglaget och skjut in virkespaketet i stället. Fixera virkespaketet i virkesställaget med låsratten på den främre rullen.

UTLASTNING AV VIRKE



1. Virket lastas ut för hand helt horisontellt



2. Virket får EJ vinklas förrän det är helt ute

