

Materialspecifikation till Fasadställningsvagn 18x6 meter

Detta är det som ingår i EN ställningsvagn. Det går givetvis att bygga vinklar och vrår med denna ställning också men då kanske det inte räcker med ställningsdelar. Då går det att hyra till de delar som saknas. Hör med oss.

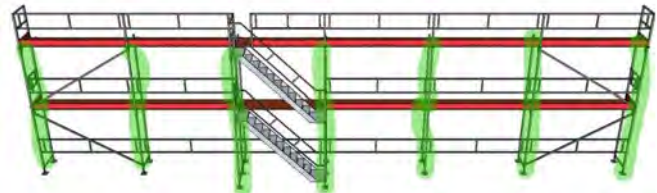
16 st Bottenskruvar 60 cm

Du kan justera höjden på fasadställningen med upp till 40 cm.
Finns fler att hyra till.

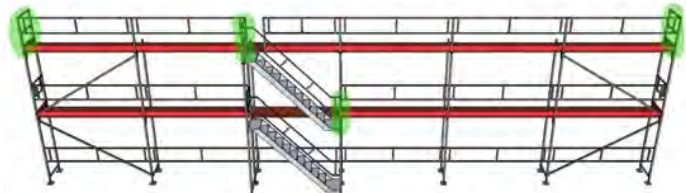


17 st Ramar 0,73x2,00 meter

Varav 3 stycken ska användas till trapptorn



4 st Gavelramar 0,73x1,00 meter



10 st Plattformar 0,61x3,07 meter

Varav 1 med lucka för att ev. användas till en tredje våning

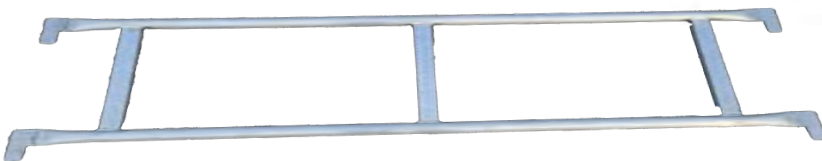
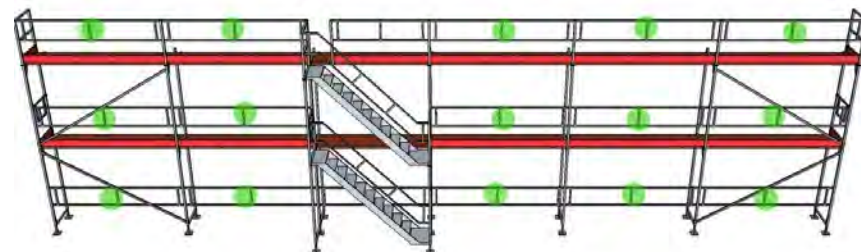


2 st Plattformar med 0,61x2,57 meter



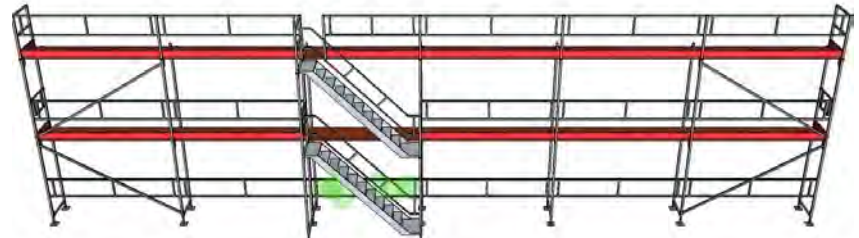
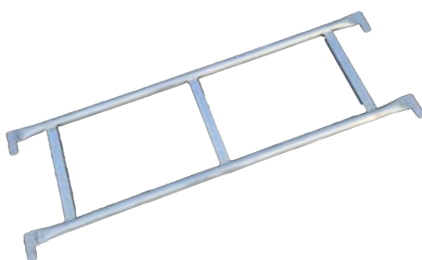
15 st Dubbelräcke 3,07 x 0,5meter

Används som skyddsräcke vid alla plattformar som är 307 cm. Även längst ner.



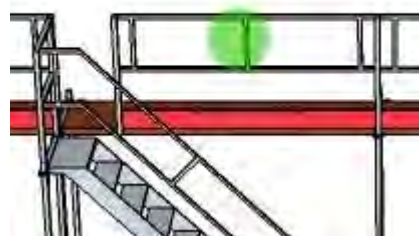
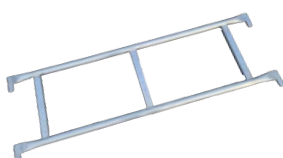
1 st Dubbelräcke 0,5x2,57meter

Används som skyddsräcke vid trappan. Längst ner.



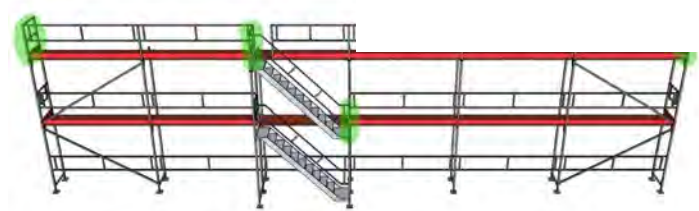
1st Dubbelräcke 0,5x2,07meter

Används på högsta våningen vid trappen som skyddräcke.



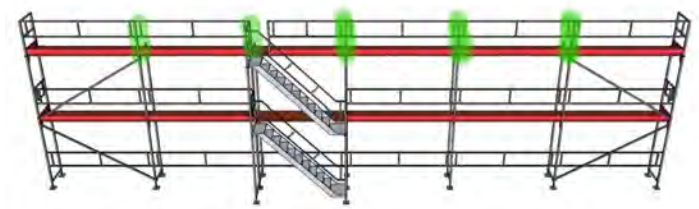
4 st Gavelramar 0,73x1,00 meter

Används på högsta våningen
och på gavlar i trapphus



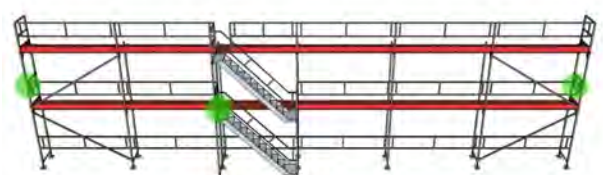
5 st L-ram 0,73x1,00

Används på den högsta
våningen för att kunna
sätta ett räcke utåt.



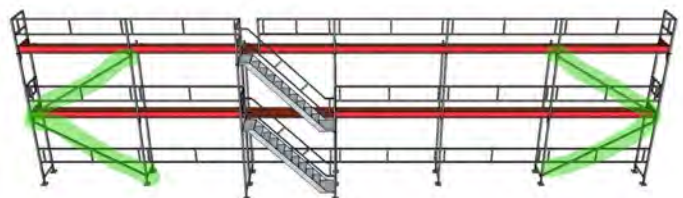
3 st Ändstopp (räcke)

Används på
"mellanvåningar" då det
på kortsidan används 2
meters aluminiumram



4 st Diagonalstag 3,07/2,00m

Ska sitta på ställningens
yttersta plattformar som
stag.



34 st låsningskrokar
Alla Ramar förankras
med dessa



2 st Trappor 2,57x0,61
Trappor byggs vid den
del av ställningen som
har plattformen 257cm



2 st Trappräcke 2,57



1 st Startbom



Det är med den här delen som den nedre trappan vilar i.
Du monterar en **2 meters Ram** och den klampas mot
ställningen med **2st vridbara kopplingar**. På den yttre
sidan monteras en bottenskruv (EJ bottenskruv på den
sidan som sitter mot ställningen).





1 st Konsollhållare med halvkoppling Den ska sitta enligt bild genom/i det övre hålet på ramen. Denna för att du ska kunna montera dubbelräcke 2,07m högst upp.



1st räckesstolpe
Fästes på Spirskarven.



9 st vridbara kopplingar



7 st fasta kopplingar
Används till att klampa fast **förankringsrör** i ställningen

7 st Förankringsrör 50 cm mot fasad



7 st öglebult 120mm
Det är dessa som du
skruvar fast i
befintlig fasad.



10 st sparklister 307cm



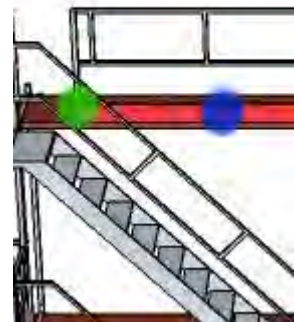
1 st sparklist 207cm



1 st Sparklisthållare

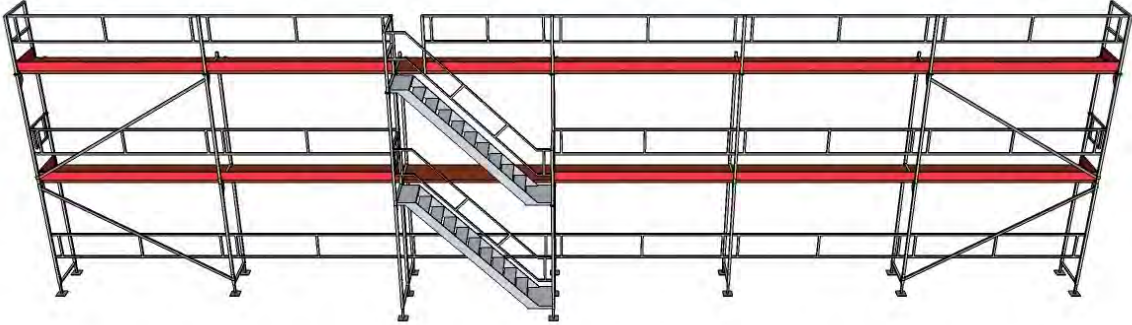


Fästes på räcketstolpen vid
trappan för att kunna sätta
fast Sparklist 207cm



4 st sparklist 73cm





Detta ingår i 1st paket 18x6 med trapptorn

16 st 60 cm bottenskruvar (justerbara fötter) 17

st Ramar 0,73x**2,00** meter

9 st Plattformar 0,61x**3,07** meter

1 st Plattform med lucka 0,61x**3,07** meter

2 st Plattformar 0,61x**2,57** meter

15 st Aluminium-dubbelräcke 0,5x**3,07** meter 1 st

Dubbelräcke 0,5x**2,57** meter

1 st Dubbelräcke 0,5x**2,07** meter

4 st Gavelram 0,73x**1,00** meter

5 st L-ram 0,73x**1,00**

3 st Ändstopp

4 st Diagonalstag 3,07/2,00m

34 st Låsningskrokar

2 st Trappor **2,57**x0,61

2 st Trappräcke **2,57**

1 st Horizontalstag med halvkoppling 2,57

1 st Startbom

1 st Konsollhållare räckesstolpe med halvkoppling

1 st Räckesstolpe

7 st Fasta kopplingar

9 st Vridbara kopplingar

7 st Förankringsrör 50 cm

7 st öglebult 120 mm

10 st sparklist 3,07

1 st sparklist 2,07

4 st sparklist 0,73

1 st Sparklisthållare

