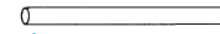
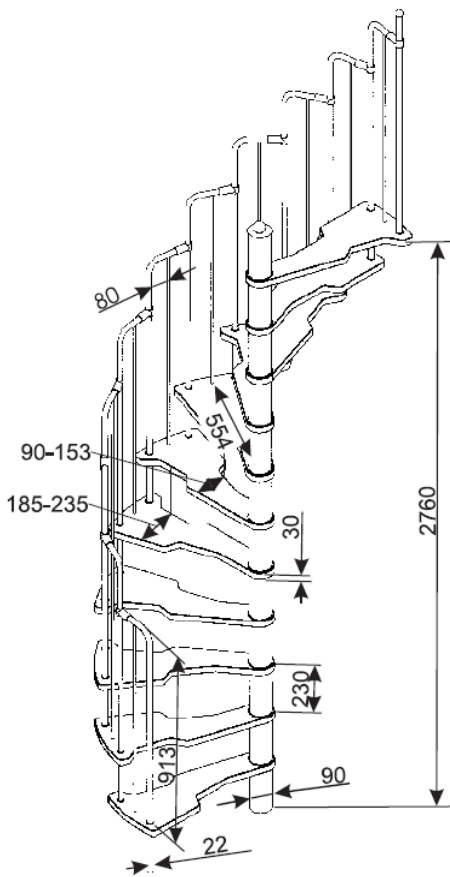


Smart

Förpackningens innehåll



A
Spindelrör
Dm60/2,9 x 1050
1 st



B
Spindelrör
Dm60/2,9 x 1050
1 st



C
Fotspindelrör
Dm60/2,9 x 1051,5
1 st



D
Trappsteg av lamellträ
12 st



E
Räckerör
Dm22/1 x 913+170
12 st



F
Gängad stång
M20 x 900
1 st



G
Räckesändrör
Dm22/1 x 1034
1 st



H
Spindeldistansrör
Dm90/1,5
13 st



I
Räckesspjåla
Dm10 x 945+20
12 st



J
Distansrör
Dm22/1 x 198
11 st



K
Golvdistansrör
Dm22/1 x 198
1 st



L
Gängad stång
M10 x 300
11 st



O
Topplatta
Dm100/3
1 st



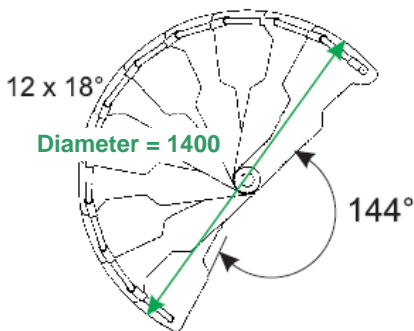
P
Centreringsbricka
Dm100/1,5
24 st



Q
Centreringsbricka
Dm100/1,5
1 st



R
Plastkula inkl. propp
DM 50
1 st



S
Lamellpropp
DM 22
2 st



T
Fästvinkel
1 st



V
930623
Räckesfästelement
Verona
12 st



W
Fästklammer
1 st



X
Plugg S6
6 st



Y
Plugg S8
3 st



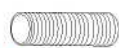
K1
Insexskruv M8 x 55
8 st



Z
Spindelskarvrör
51 x 2,6 x 220
1 st



Z1
Spindelskarvrör med muff
51 x 2,6 x 220
1 st



A1
Gängad stång
M10 x 70
2 st



B1
Skruv med rundat
huvud
4,5 x 25
2 st



C1
Låg sexkantsmutter
M20
1 st



E1
Pinnskruv
M6 x 6
24 st



F1
Fyrkantsmutter
M6
24 st



G1
Skruv med rundat
huvud
4,5 x 60
6 st



H1
Skruv med rundat huvud
6 x 60
3 st

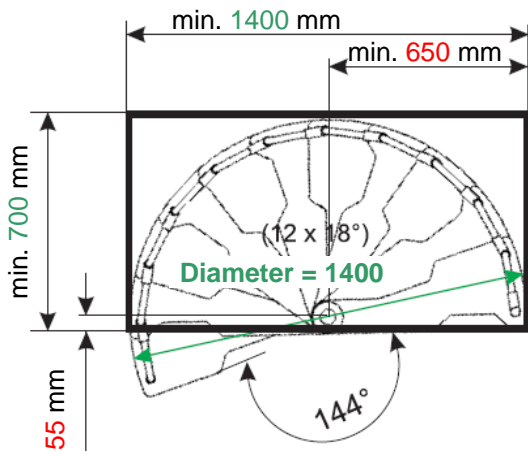


I1
Underläggsbricka
M10
60 st



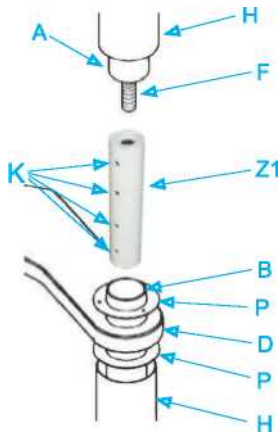
J1
Hattmutter M10
24 st

Kontrollera alltid trappans stabilitet och hållfasthet innan du går i den!

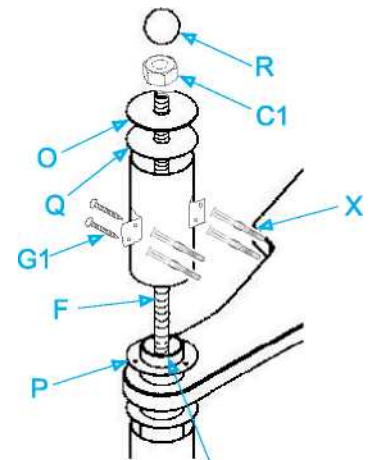
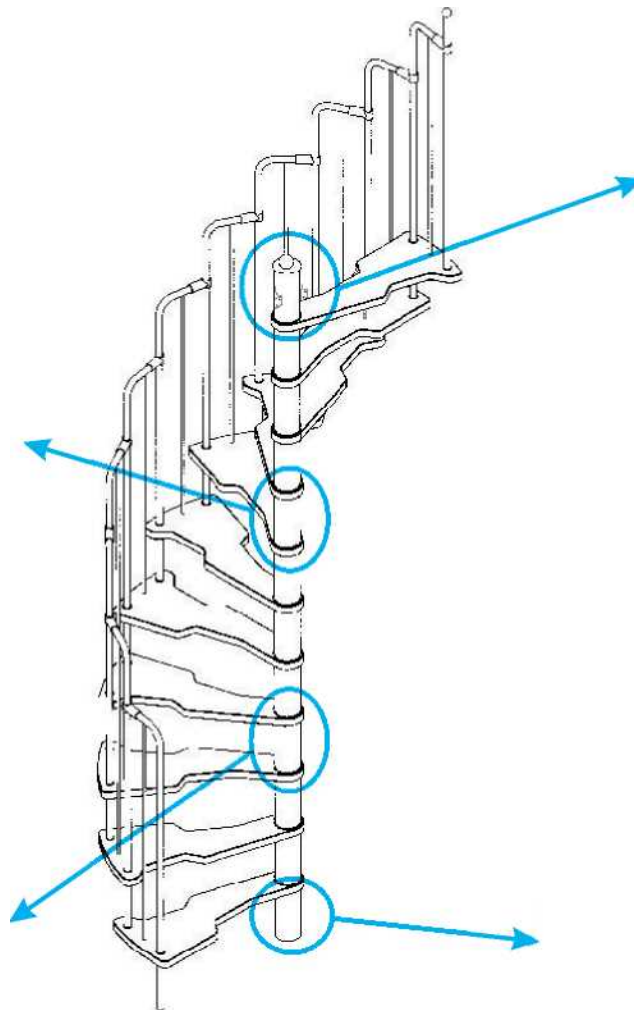
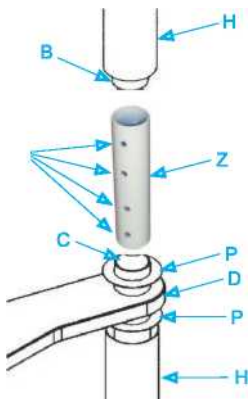


1. Kontrollera minimimåtten för hål i bjälklaget 1400×700 mm.
2. Märk ut spindelns centrum på avståndet 55 mm och minst 650 mm från hålkanterna.
7. Skruva i den gängade stängen F och spänn spindelkonstruktionen med brickorna Q, O och sexkantsmuttern C1. Dra bara åt muttern lätt och rikta upp konstruktionen centriskt. Sätt fast spindelkonstruktionen med fästklammern W.

6. Förläng spindelröret med spindelskarvröret Z1.

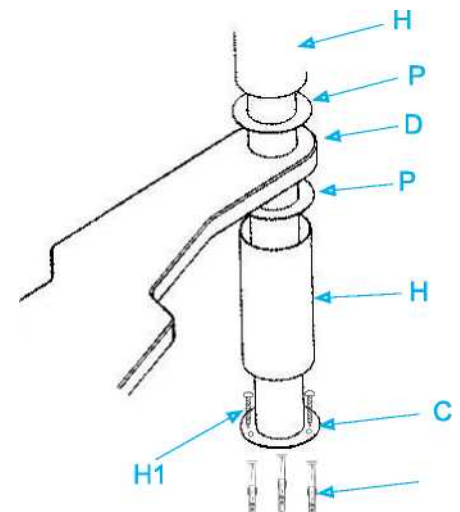


5. Förläng spindelröret med spindelskarvröret Z.



Anpassa höjden genom att förkorta röret "A" med 230 mm för varje utelämnat trappsteg.

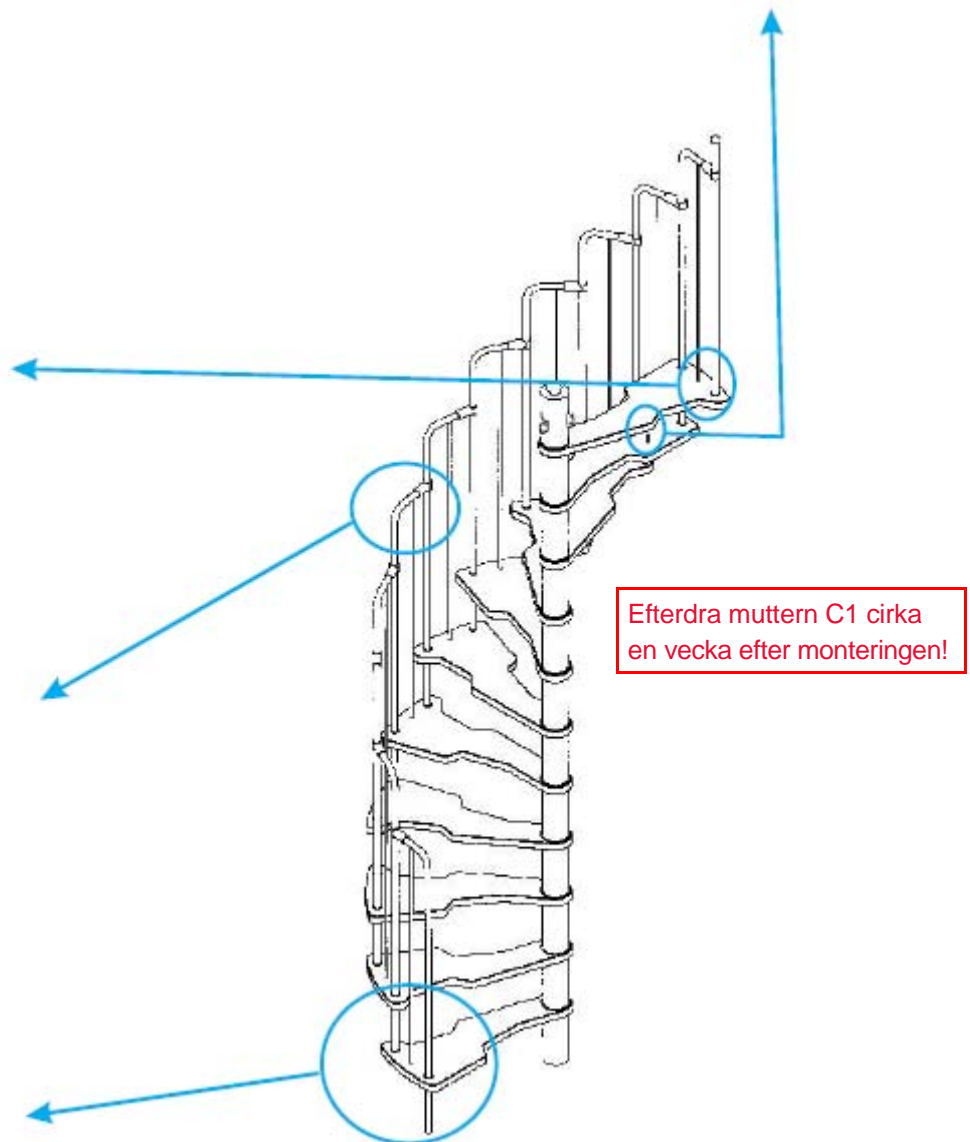
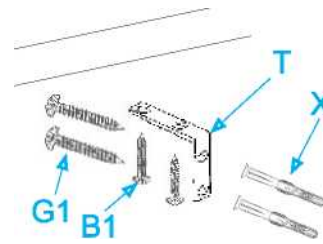
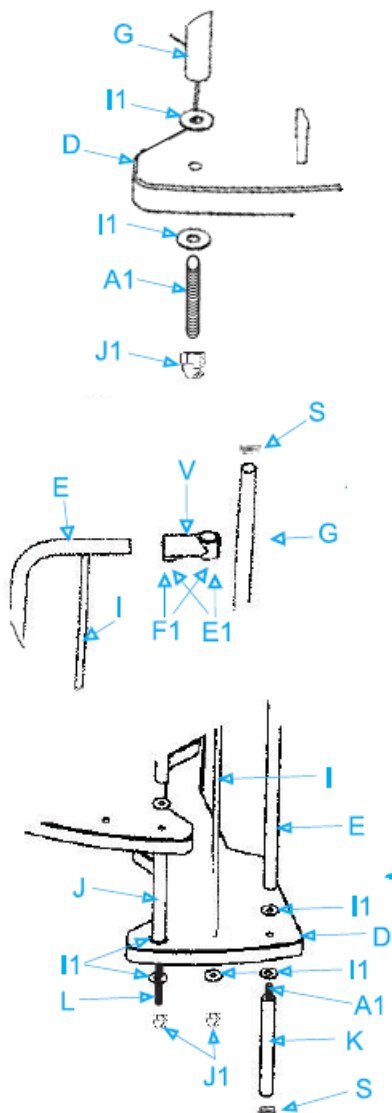
4. Skjut på spindeldistansröret, centeringsbrickorna och trappstegen.



3. Sätt fast fotspindelröret med skruvar och pluggar.

8. Skruva fast det sista steget i vägghålkanten med vinkeln T.

7. Skruva fast räcket ovanifrån på trappstegen. Dra bara åt löst.



9. Rikta upp trappstegen och dra åt de hattmuttrar som räckerören är fastsatta med.
10. Dra åt sexkantsmuttern C1 mot spindelkonstruktionen.
11. Rikta upp räckerören och fixera dem med pinnskruvarna i räckerklämmorna.
12. Dra åt hattmuttrarna på spjälorna.
Se upp! Om du drar åt för hårt kan räcket dras snett.