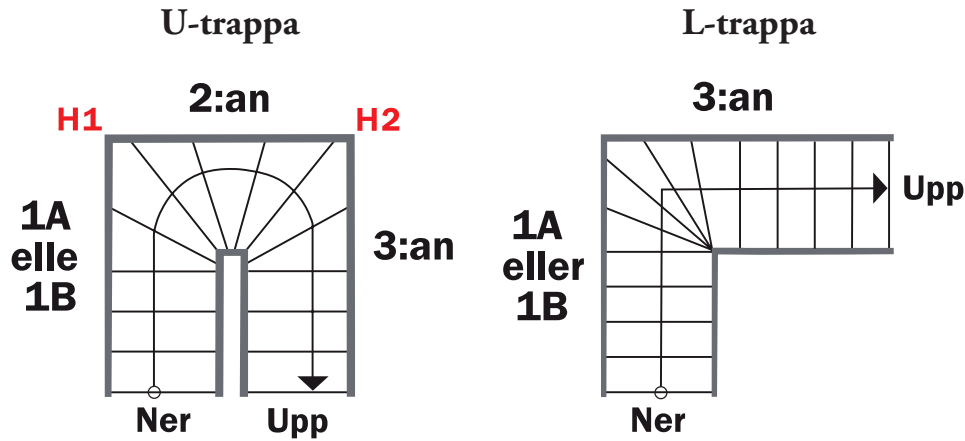
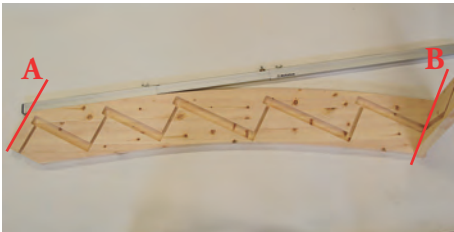


## MÅTTUPPGIFTER FÖR LEDSTÅNG – Högersvängd



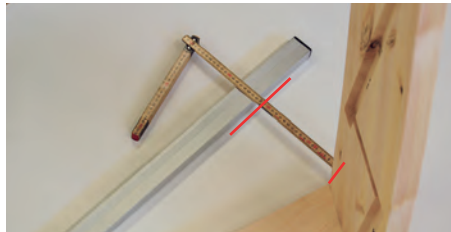
### Trappa med rak början, skiss 1A

#### Mått 1



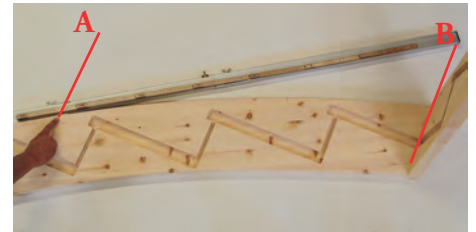
Lägg en planka eller annat rakt föremål från nedersta trappsteget upp till väggen där trappen svänger. Mät längden efter vagnstyckets böjning från A-B.

#### Mått 2



Mät höjden i den 90° vinkeln.

#### Mått 3

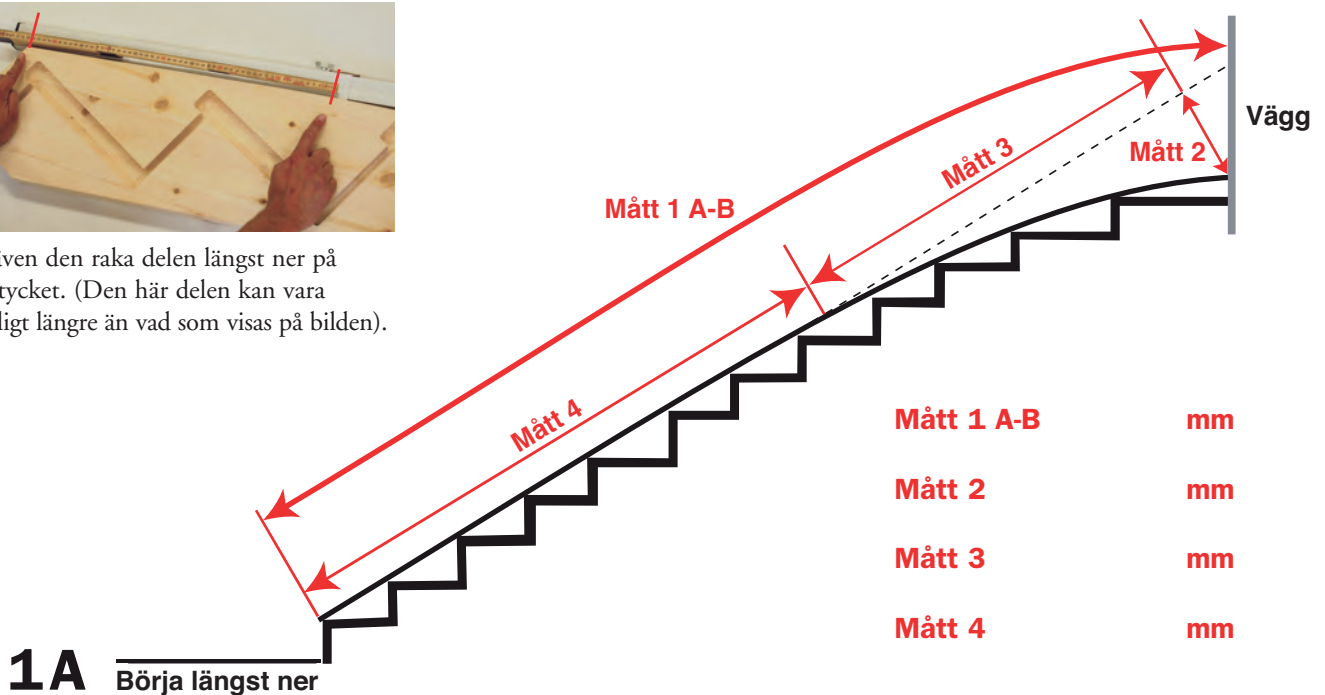


Mät sedan längden från vinkeln till den punkt där vagnstycket blir rakt.

#### Mått 4



Mät även den raka delen längst ner på vagnstycket. (Den här delen kan vara betydligt längre än vad som visas på bilden).



## Trappa som börjar med en böjd del, skiss 1B

### Mått 1



Om trappen börjar med en böjd del lägger du en planka eller annat rakt föremål så det "väger" på den högsta punkten. Mät längden efter vagnstyckets böjning från A-B.

### Mått 2

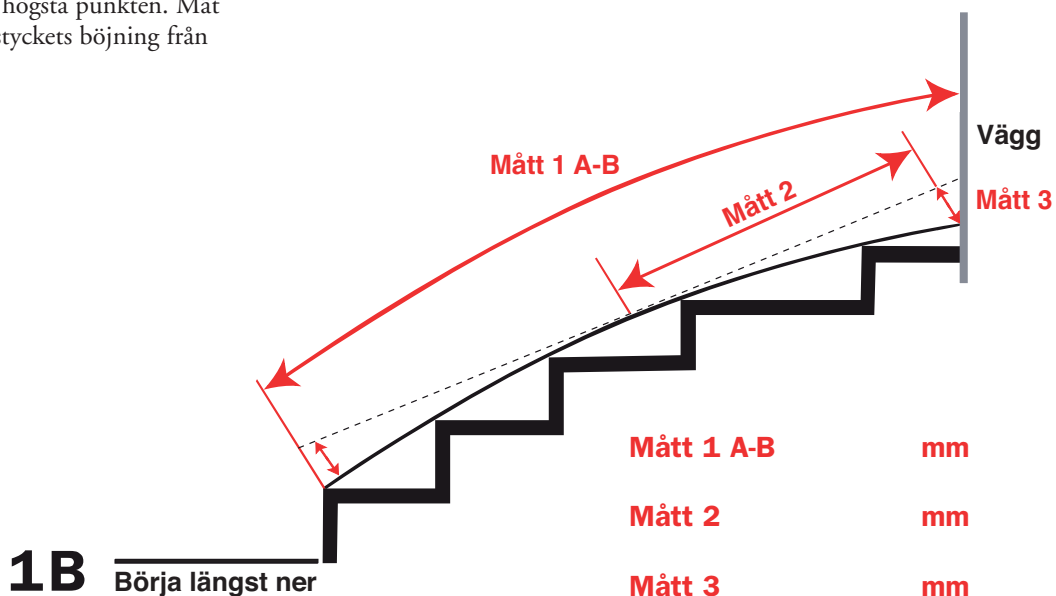


Mät sedan hur långt det är in till mitten, det vill säga den högsta punkten på vagnstycket.

### Mått 3



Plankan ska "väga" jämt så höjdmåttet blir lika i båda ändar.



## Trappans andra del, skiss 2

### Mått 1



Lägg en planka eller annat rakt föremål från det nedre hörnet upp till det övre. Mät längden efter vagnstyckets böjning från A-B.

### Mått 2



Mät hur långt det är från det nedre hörnet till den punkt där mellanrummet mellan vagnstycket och plankan är som störst.

### Mått 3



Mät även höjden.

### Mått 4

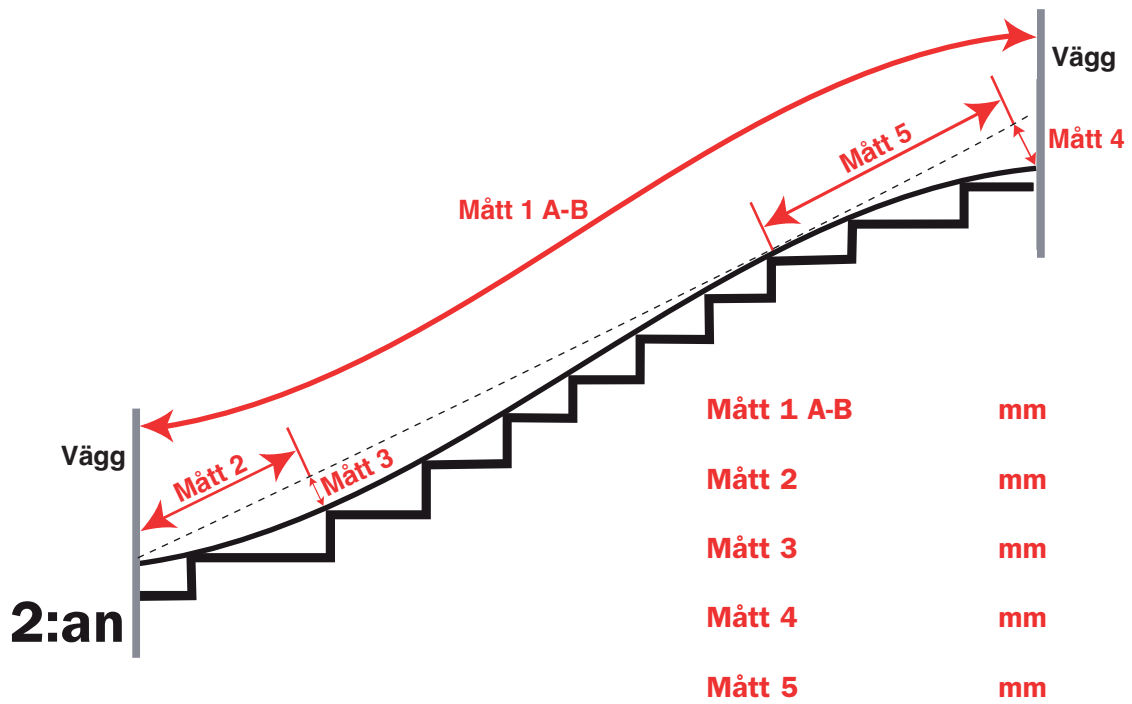


I det övre hörnet vill vi ha måttet från hörnet upp till plankan.

### Mått 5



Mät även hur långt det är från hörnet fram till den punkt där vagnstycket och plankan "går ihop".



### Trappans tredje del, skiss 3

#### Mått 1



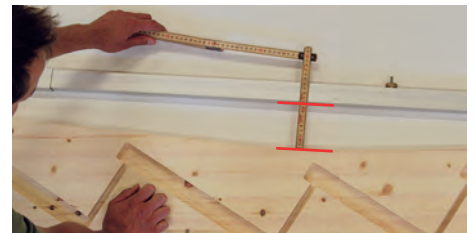
Gör nu lika med den tredje delen. Lägg en plank eller annat rakt föremål från det övre hörnet upp till det översta trappsteget. Mät längden efter vagnstycketsböjning från A-B.

#### Mått 2



Mät från hörnet till punkten där det är största mellanrummet mellan vagnstycket och plankan.

#### Mått 3

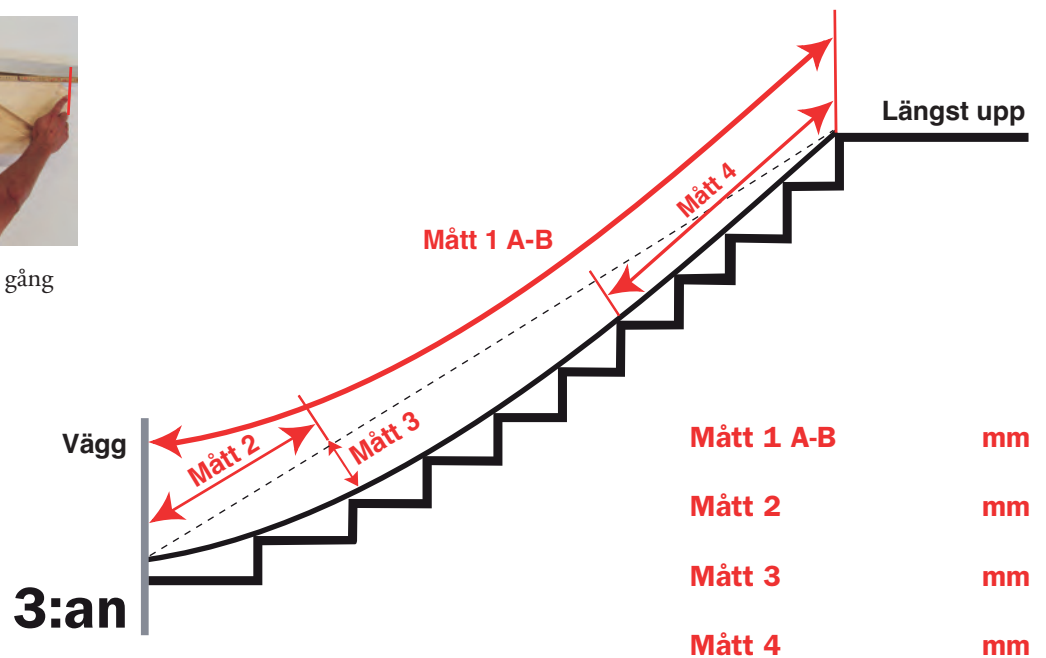


Mät även höjden.

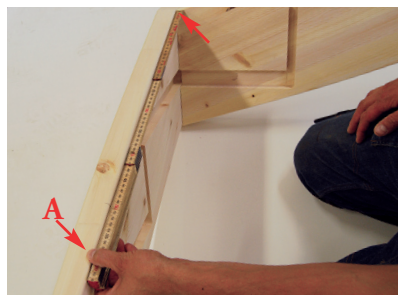
#### Mått 4



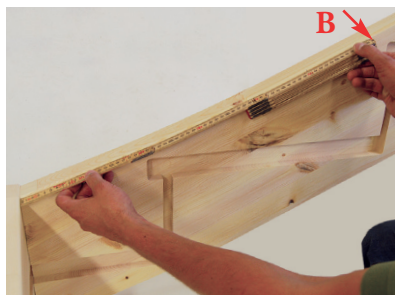
Mät även här den raka delen, denna gång längst upp.



## Hörnmått, skiss 4



Gör en markering 500 mm från hörnet. (Mät från insidan av vagnstycket, ej från väggen). Både neråt...



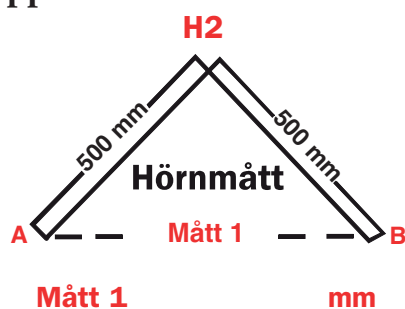
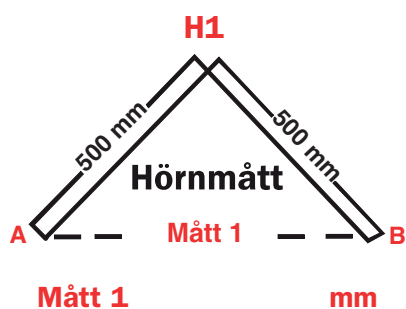
...och uppåt. Böj tumstocken så det blir det verkliga måttet.

### Mått 1

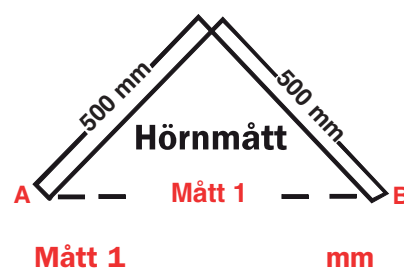


Mät rakt över.

### U-trappa



### L-trappa



#### Dimensioner:

- Ø 40 mm
- Ø 45 mm

#### Ytbehandling:

- Lack
- Olja
- Bets
- Obehandlad
- Vitgrund
- Vitmålad 0502 Y
- Annat

#### Träslag:

- Björk
- Ek
- Bok
- Furu
- Annat

#### Väggfäste:

- st. Stenvägg nr 86
- st. Trävägg nr 87
- Matt nickel
- Mässing
- Förnicklad
- Annat

#### Kryssa för önskat avslut:



ÄNDKNOPP



ÄNDBÖJ MOT VÄGG



AVRUNDAT  
AVSLUT

Namn:

Adress:

Postadress:

Telefon:

E-post:

 Dala  
**ledstång & Snickeri**

Snickerivägen 4, SE-795 32 RÄTTVIK  
Telefon: 0248-126 24 • Fax: 0248-126 25  
info@dalaledstang.se • www.dalaledstang.se