

FÅNGSTANORDNING

LEUFSTABRUKFÄLLAN

KONSTRUKTÖRER

Olle Andersson

Carl Erik Fredriksson

FÅNGSTRUM

### Materialspecifikation

Ramar (till tak, sidor och gavlar).

Sågat trävirke dimension 25 x 100 mm eller annat material med motsvarande egenskaper.

Luckor

Sågat trävirke dimension 25 x 50 mm eller annat material med motsvarande egenskaper.

Gångjärn av galvaniserat stål. Kvalitet: SIS 1312.

Låsbeslag typ ledhake eller liknande.

Nät

Alt. 1. Ståltrådsnät (4-kants-, 6-kants-, eller flätverksnät) tillverkat av galvaniserad tråd. Kvalitet SIS 1311.

a) Maskstorlek 38 x 38 mm eller större, tråd  $\varnothing$  min. 0,7 mm.

b) Maskstorlek mindre än 38 x 38 mm, tråd  $\varnothing$  min. 1,5 mm.

Alt. 2. Plastbehandlat ståltrådsnät. Ståltråd av kvalitet SIS 1311. Valfri maskstorlek, tråd och plast tillsammans min.  $\varnothing$  1,5 mm.

### Konstruktionskrav

Sammanfogningen av de i ramen ingående delarna skall ske med galvaniserad spik eller skruv. Sammanfogningen skall ske så att en stadig konstruktion erhålls. Utstående spikar eller skruvar i fångstutrymmet får ej förekomma. Nätet skall förankras i ramen med galvaniserade stängselkrampor eller liknande. Utstående nätkanter i fångstutrymmet får ej förekomma.

Storlek: utvändigt mått.

Längd max 2600 mm

Bredd max 2100 mm

Höjd max 700 mm

Luckornas bredd max 600 mm

Konstruktion: se perspektivritning.

#### STEGE

##### Materialspecifikation

###### Stegben

Se materialspecifikation för ramar.

###### Stegpinnar

Rundstav av trä, dimension  $\phi$  19 mm.  
mellanrum 8,5 cm

##### Konstruktionskrav

Se konstruktionskrav för bur.

#### ÖVRIGT

I fångstanordningen skall det finnas tillgång till mat och vatten.

Använd lockfågel skall kontinuerligt bytas.

#### TECKENFÖRKLARINGAR

mm = millimeter  
SIS = Svensk standard  
 $\phi$  = diameter

TYPGODKÄNT FÅNGSTREDSKAP  
LEUFSTABRUKFÄLLAN

