



KONSTRUKTÖR
Kurt Hjalmarsson-Boström

MATERIAL OCH KONSTRUKTIONSKRAV
GODKÄNT FÅNGSTREDSKAP NR L 72

TILLVERKARE

FÅNGSTANORDNING
BISAMGÅNGEN

Fångstbur

Materialspecifikation

Tak, sidor, golv och fångstluckor

Punktsvetsat 4-kantmät. Maskstorlek max 25 x 40 mm, tråd 0 min 1,8 mm av kvalitet SS 1311.

Konstruktionskrav

Nätet skall förankras på sådant sätt att utstående nätkanter ej förekommer invändigt i fångstrummet.

Konstruktion: se perspektivritning.

Storlek

Längd: 800-1 000 mm

Höjd: 150 mm

Bredd: 150 mm

Ingångsöppning

Höjd: max 150 mm

Bredd: max 150 mm

Uppehållsbur

Materialspecifikation

Tak, sidor, golv och utgångsspärr

Se dito för fångstbur.

Konstruktionskrav

Se dito för fångstbur.

Storlek

Längd: 500-800 mm

Höjd: 150 mm

Bredd: 150 mm

Utgångsöppning

Längd: 150 mm

Bredd: 150 mm

Konstruktion: se perspektivritning.**Övrigt**

Redskapet får endast placeras på sådant sätt att den del som utgör uppehållsbur befinner sig ovan vattenytan. Uppehållsburen bör täckas med ris, vass eller liknande materiel.

Teckenförklaringar

mm = millimeter

SS = svensk standard

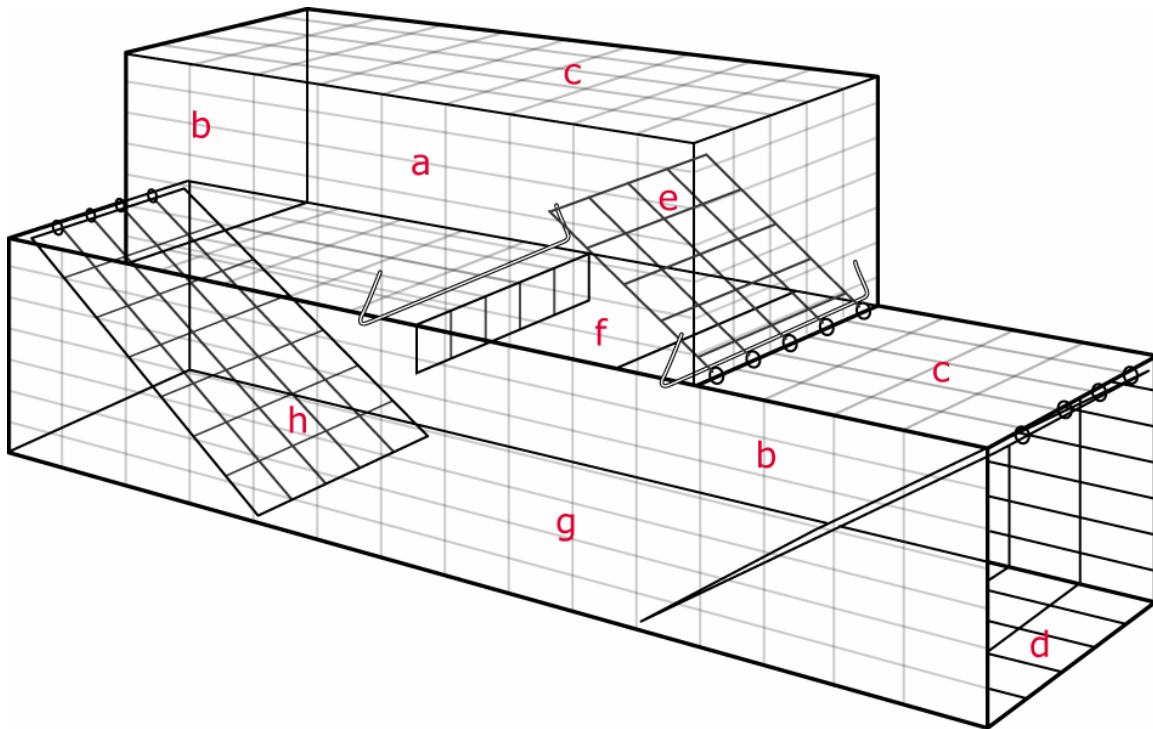
diam. = diameter

Utarbetat av:

Tommy Svensson, Naturvårdsverket

(Ritning: Lars Jäderberg, Grimsö forskningsstation)

L72 Bisamgången



- a) Uppehållsbur
- b) Sida
- c) Tak
- d) Golv
- e) Utgångsspärr
- f) Utgångsöppning
- g) Fångstbur
- h) Fångstlucka