



KONSTRUKTÖR
Okänd

MATERIAL OCH KONSTRUKTIONSKRAV
GODKÄNT FÅNGSTREDSKAP NR L 16

TILLVERKARE
Allan Ahlgren AB
330 33 HILLERSTORP

FÅNGSTANORDNING
RÄTTFÄLLA - burmodell

Fångstrum samt förgård

Materialspecifikation

Tak, sidor och gavlar

Metalltrådsnät eller annat material med motsvarande egenskaper och av valfri dimension och kvalitet. Maskstorlek, max 10 x 10 mm.

Golv

Träfiberplatta eller annat material med motsvarande egenskaper och av valfri dimension och kvalitet.

Konstruktionskrav

Ingående näts behandling (ex galvanisering) skall vara utförd så att fångade djur ej kan förorsakas skada av detta. Nätet skall förankras på sådant sätt att utstående nätkanter ej förekommer i fångstutrymmet.

Storlek

Ingångsöppning (förgård)

Höjd: max 60 mm

Bredd: max 60 mm

Fångstrum

Höjd: min 120 mm

Bredd: min 120 mm

Längd: min 230 mm

Förgård

Valfri storlek

Konstruktion: se perspektivritning

Gilleranordning***Materialspecifikation******Trampplatta***

Plåt eller annat material med motsvarande egenskaper och av valfri dimension och kvalitet.

Motvikt

Valfritt material och utformning.

Konstruktionskrav

Trampplattans kanter skall vara avrundade.

Konstruktion: se perspektivritning.

Teckenförklaringar

mm = millimeter

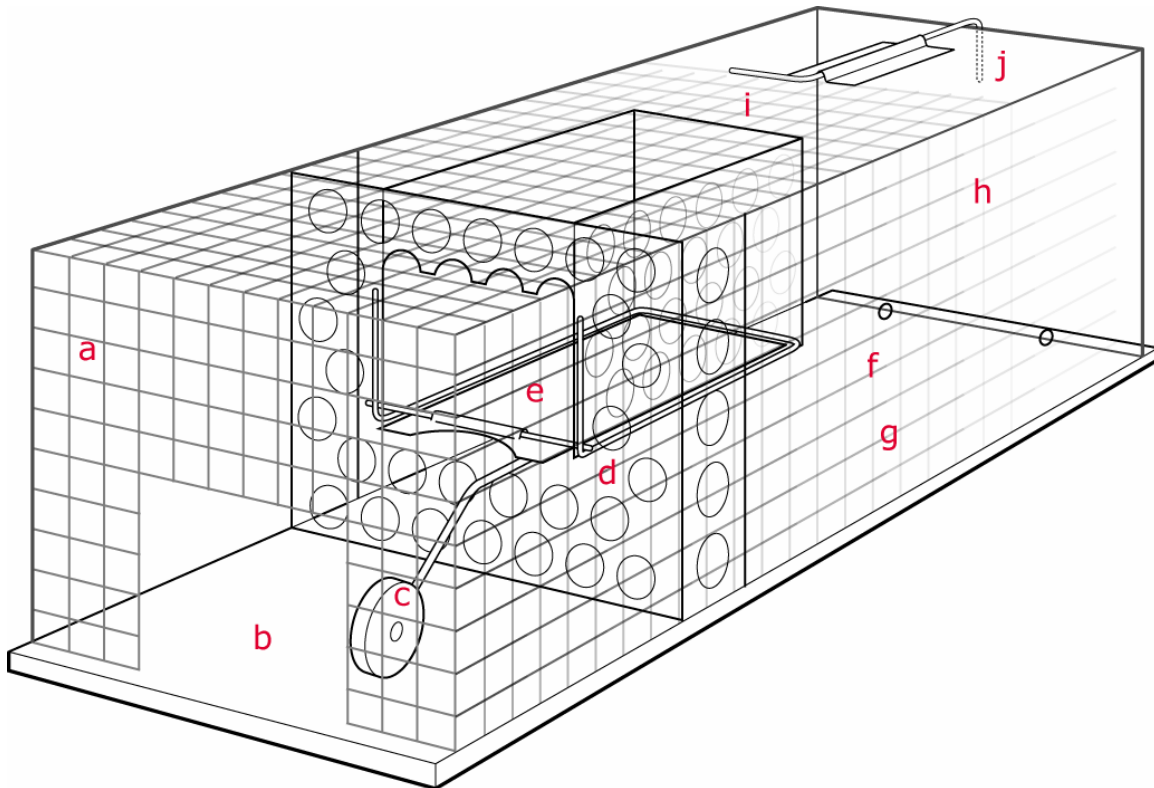
diam. = diameter

Utarbetat av:

Tommy Svensson, Naturvårdsverket

(Ritning: Lars Jäderberg, Grimsö forskningsstation)

L16
Råttfälla
Bur-modell



- | | |
|-----------------|-------------|
| a) Gavel | i) Tak |
| b) Förgård | j) Låsspärr |
| c) Motvikt | |
| d) Sida | |
| e) Trampplatta | |
| f) Fångstrum | |
| g) Golv | |
| h) Vikbar gavel | |