

FÅNGSTANORDNING

AUTOMATFÄLLAN M/Raymond

KONSTRUKTÖR

Jim Raymond
Salthamn
621 72 VISBY

FÅNGSTRUM

Materialspecifikation

Tak, sidor och golv

- Alt 1. Sågat trävirke. Dimension: min 11 mm.
- Alt 2. Plywood. Dimension: min 5 mm.
- Alt 3. Ståltrådsnät. Dimension: maskstorlek max 38 x 25 mm, tråddiameter min 1,8 mm. Kvalitet min SIS 1311.
- Alt 4. Plåt. Dimension: min 0,7 mm. Kvalitet min SIS 1312.
- Alt 5. Annat material med egenskaper motsvarande alt 1 - 4 enligt ovan.

Konstruktionskrav

Sammanfogningen av de i fångstutrymmet ingående delarna skall ske på sådant sätt att utstående spikar, skruvar, nätkanter m m ej förekommer inne i fångstutrymmet.

Anordnas särskilda avfångningshål täckta av nät skall nätet vara förankrat på sådant sätt att neddragning av detta omöjliggörs.

Tillverkas redskapet av trä, plåt eller motsvarande heltäckande material får inga ljusspalte (springor) förekomma.

Storlek (invändigt mått)

Längd	550 - 1 200 mm
Höjd	170 - 210 mm
Bredd	130 - 210 mm

Golvytan skall vara minst 0,1 m².

GILLERANORDNING**Materialspecifikation**

Div. gillerarmar
Rundjärn (tråd). Dimension: ϕ min 2,5 mm.
Kvalitet SIS 1311 eller annat material med motsvarande egenskaper.

Utlösningstråd
Nylontråd (spunnen eller heldragen) eller tråd av annat material med motsvarande egenskaper.
Dimension: valfri.

Övrigt: se materialspecifikation för FÅNGSTRUM.

Konstruktionskrav

Ingående delar i gilleranordningen skall ha väl avrundade kanter och hörn.

Övrigt: se konstruktionskrav för FÅNGSTRUM.

Avståndet mellan punkten för utlösning av gilleranordning och fångstluckans insida i avgillrat läge skall vara minst 350 mm.

GAVLAR OCH FÅNGSTLUCKOR**Materialspecifikation**

Rundjärn, dimension ϕ min 5,0 mm. Kvalitet SIS 1311.

Övrigt: se materialspecifikation för FÅNGSTRUM.

Konstruktionskrav

Används rundjärn som material i gavel, får avståndet mellan järnstängerna ej överskrida 20 mm. Fångstlucka skall vara tätslutande till fångstrum i avgillrat läge. Ljusspalt (springa) får ej förekomma mellan fångstlucka och fångstrum.

Övrigt: se konstruktionskrav för FÅNGSTRUM.

Storlek ingångsöppning

Höjd max 120 mm

Bredd max 100 mm

Konstruktioner: se bifogade perspektivritningar

ÖVRIGT

Fångstredskap får vara så konstruerat att fångst av mer än ett djur möjliggörs mellan vittjningstillfällena.

Det rekommenderas att ingående metalleder lackeras om dylikt fångstredskap används vid minusgrader.

TECKENFÖRKLARING

mm = millimeter
SIS = svensk standard
 ϕ_2 = diameter
m² = kvadratmeter

AVGILLRAD

TYPGODKÄNT FÅNGSTREDSKAP 4 (4)
AUTOMATFÄLLA M/RAYMOND, MINK

