

Lotin AB  
Möbelvägen 9  
57175 Fredriksdal

**Material och konstruktionskrav för L114 Lotin enkel avsett för fångst av rävm, grävling och vildsvin**

***Materialspecifikation***

*Tak, gavel långsidor och falllucka*  
Perforerad galvaniserad plåt 1,5 mm.

*Golv*  
Halkfri galvaniserad plåt 1,5 mm med stansade perforerade upphöjningar

*Sammansättning*  
Bultförband, M6 och M8

*Gillernordning*  
Gillret får vara av häng-, bök-, trampgiller eller snubbeltråd. Utlösningstråd ska vara av nylon, högst 0,3 mm. Häng eller betesgillret ska placeras minst 20 cm från vägg. Tramp och bökgiller ska fästas med haksystem i fångstredskapets väggar. Kortaste avståndet mellan giller och fångstluckor i avgillrat läge ska vara minst 70 cm. Trampplattan ska ha väl avrundade hörn och kanter. Utlösaren för luckorna ska placeras på taket av fångstrummet.

***Konstruktionskrav***

Konstruktionen av fångstredskapet ska göras så att utstående eller vassa delar inte förekommer inuti fångstrummet. Balkar för förstärkning av konstruktionen ska vara väl avrundade. Bultskallar och liknande som är vända inåt ska vara avrundade. Fallluckor ska sluta tätt mot gavel och ha väl avrundade kanter och hörn.

**Storlek**

Längd 200 - 300 cm  
Höjd 101 cm Bredd  
93 cm

**Ingångsöppning**

Ingångsöppningen får som mest vara 101 cm hög och 93 cm bred.

**Ventilation**

Fångstredskapets sidostycken och gavlar ska perforeras med ventilationshål på 6 mm - 13 mm. Perforeringarnas sammanlagda yta ska motsvara minst 25 % av fångstredskapets sidostycken och gavlars totala yta.

**Säkerhet**

Fångstredskapet ska vara utrustat med en nödöppning som frilägger låset inifrån. Öppningen ska tydligt märkas ut och ha tydliga instruktioner om hur det används.

**Övrigt**

Naturvårdsverket rekommenderar att fångstredskapet målas invändigt i fångstrummet om användning kommer att ske vid minusgrader.

Figur 1.

