

Indledende beskrivelse

BIØBYGs sneglehegn forhindrer mekanisk snegle i at invadere et område; giftfrit og rimeligt effektivt. Effekten kan måske optimeres ved at sætte kobbertape på indersiden af hegnets "næse".

Sneglehegnet er produceret i 0,8 mm, varmegalvaniseret stålplade. Profilen har en 12mm monteringsflade og 50mm lang "næse".

Sneglehegnet kan monteres på eksisterende højbede eller andre lodrette flader, hvor man ønsker at stoppe sneglenes fremmarch.



Indhold

Sneglehegn i længder af 200cm

Skruer til montage af sneglehegn: pladeskrue 40x16mm, A4 rustfri/syrefast: 6 stk pr længde

(Hjørner)

Til montage af hjørner: bolte 4x13mm og tilhørende møtrikker eller popnitter 4x10mm: 4 stk pr hjørne

Værktøj

- Skruemaskine
- bor Ø 4mm
- klemmetvinge
- nedstryger
- tommestok
- plus det løse.

Opsætning - Trin for Trin (side 1)

Der bores huller Ø 4mm i sneglehegnets monteringsflade (12mm) med ca 40 cm mellemrum. Hegnet fastgøres på højbed e. lign. med de medfølgende A4 (rustfri/syrefast) pladeskruer. Enderne skal flugte med højbedets kanter.

Hvis det er nødvendigt at forkorte sneglehegnet, gøres dette med en nedstryger eller vinkelsliber.

Hvis det er nødvendigt at forlænge siderne, skæres et stykke sneglehegn på 3 - 4 cm. Dette stykke sættes under det endelige sneglehegn (hvor enderne mødes) og hjælper med at stabilisere hegnet. Stykket og siderne kan evt. fastgøres med bolte/møtrikker eller popnitter.



Opsætning - Trin for Trin (side 2)

Hjørner

Der bores 1 hul \varnothing 4mm i et hjørne. Hjørnet placeres oven på de to sidder og bruges som model. Således at hullet i hjørnet og hullet i siden er lige over hinanden når hjørnet er i den ønskede position.

Når dette er gjort, sættes hjørnet om på bagsiden og fastgøres med bolt eller popnitte. Hjørnet fastholdes med klemmetvinge og de sidste 3 huller bores og monteres.

OBS: Det er vigtigt at hjørner monteres, så de stikker en lille millimeter ud over siderne. Dette gøres for at forhindre rivende skarpe hjørner.

