

EXEMPEL PÅ MATERIALBESKRIVNING FÖR ETT NÄT MED 2 M HÖJD OCH 100 M LÄNGD

- Nät 2x100 meter – 1 st
- Tryckimpregnerad trästör 2,5 meter 60 mm i diameter – 10 st.
- Tryckimpregnerad trästör 1,5 meter 50 mm i diameter – 4 st.
- G-pinne, 2,5 meter – 30 st
- Sträckvajer 110 m
- Spikmärklar för infästning av sträckvajer
- Skruv för infästning av tvärstöttor.
- Softbinder för fastsättning av nät mot trästörar 11/260 – 40 st.
- Softbinder för fixering av nät mot vajer och G-Pinnar 7/180 – 30 st.

Film som guidar dig igenom uppsättningen hittar du på vår web under "Tips för nätuppsättning"

<https://allox.se/natprodukter/tillbehor-for-uppsattning/>

REKOMMENDERADE VERKTYG

- Slägga
- Hammare
- Såg
- Vinkelhake
- Tumstock
- Skruvdragare
- Avbitartång
- Hylsnyckel 7 mm



1. Mät upp sträckan och markera för trästolpar var 10:e meter. Slå ner stolparna ca. 40 cm i marken. OBS max 45 cm så att du får plats med nät och sträckvajer ovan jord!

För ökad livslängd på stolparna kan du olja in den delen av stolpen som skall vara under jord



2. Slå ner en trästör i dimension 1,5m/50 mm i diameter i 45 graders vinkel ca 40 cm i jorden i varje hörn vid första och sista stolpen.

Såga av i 45 graders vinkel och fäst med skruv.



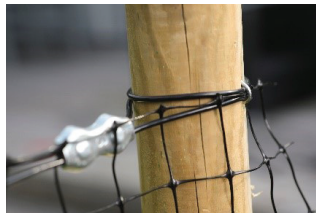
3. Märk ut ovankant näthöjd på stolparna och fäst en skruv där.



4. Rulla ut nätet på en plan yta och fläta in sträckvadjern i översta maskorna längs hela sträckan. Det skall finnas tillräckligt med vajer kvar i början och slutet av nätet för att viras ett varv runt stolpen.

5. Häng nätet (sätt inte fast det) på skruvarna du fäst i stolparna (se punkt 3)

6. Fäst sträckvajern i första stolpen med medföljande vajerlås och dra åt men inte helt. Det skall fortfarande gå att justera nät och vajer



7. Lägg vajern ett varv runt resten av stolparna

8. Fäst vajern i sista stolpen likt den första

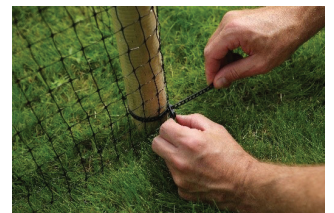
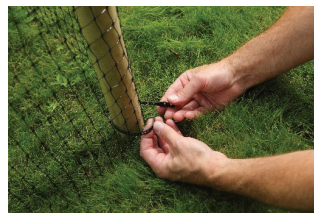


9. Justera vajern i höjd på alla stolpar och spänn den i första och sista stolpen. Dra åt vajerlåsen ordentligt när du har vajern i spänn. Klipp av överflödig vajer

10. Fäst vajer och nät med spikmärlor



11. Fäst nätet med Softbinder runt stolparna c/c 50 cm med utgångspunkt från sträckvajern.



12. Fläta in g-pinnarna c/c 250 cm mellan trästörarna och slå sedan ner g-pinnen i marken tills ovankant pinne möter ovankant nät. OBS – slå försiktigt, använd gärna en kloss emellan! Fixera nät och g-pinne med en Softbinder



13. KLART!

