

Hertenafrastering type K-200



Hertenafrastering type K-200 voor permanent gebruik waarbij herten binnen moeten worden gehouden, vaak in verband met de fokkerij van herten.

De afrastering bestaat uit thermisch verzinkt gaas van high tensile draad voorzien van verstevigde knopen. Het gaas wordt aan de binnenkant op de palen gemonteerd, zodat de omheinde herten een verend effect ervaren. Hoeken worden verstevigd met een parallellogram, net zoals er voor elke 100 meter rechte afrastering een "spanpaal" is aangebracht. Deze kunnen ook worden verstevigd met eigen schuine stutpalen of een parallellogram. Op de drukgeïmpregneerde Poda-afrasteringspalen wordt 20 jaar garantie tegen houtrot gegeven.

De bovenste draad moet minimaal 5 cm vanaf de top van de paal worden gemonteerd. De onderste draad moet maximaal 10 cm vanaf de grond worden gemonteerd.

De hoeken aan de binnenzijde van de omheining mogen niet kleiner dan 90° zijn, en de hoeken aan de buitenzijde niet kleiner dan 120°.

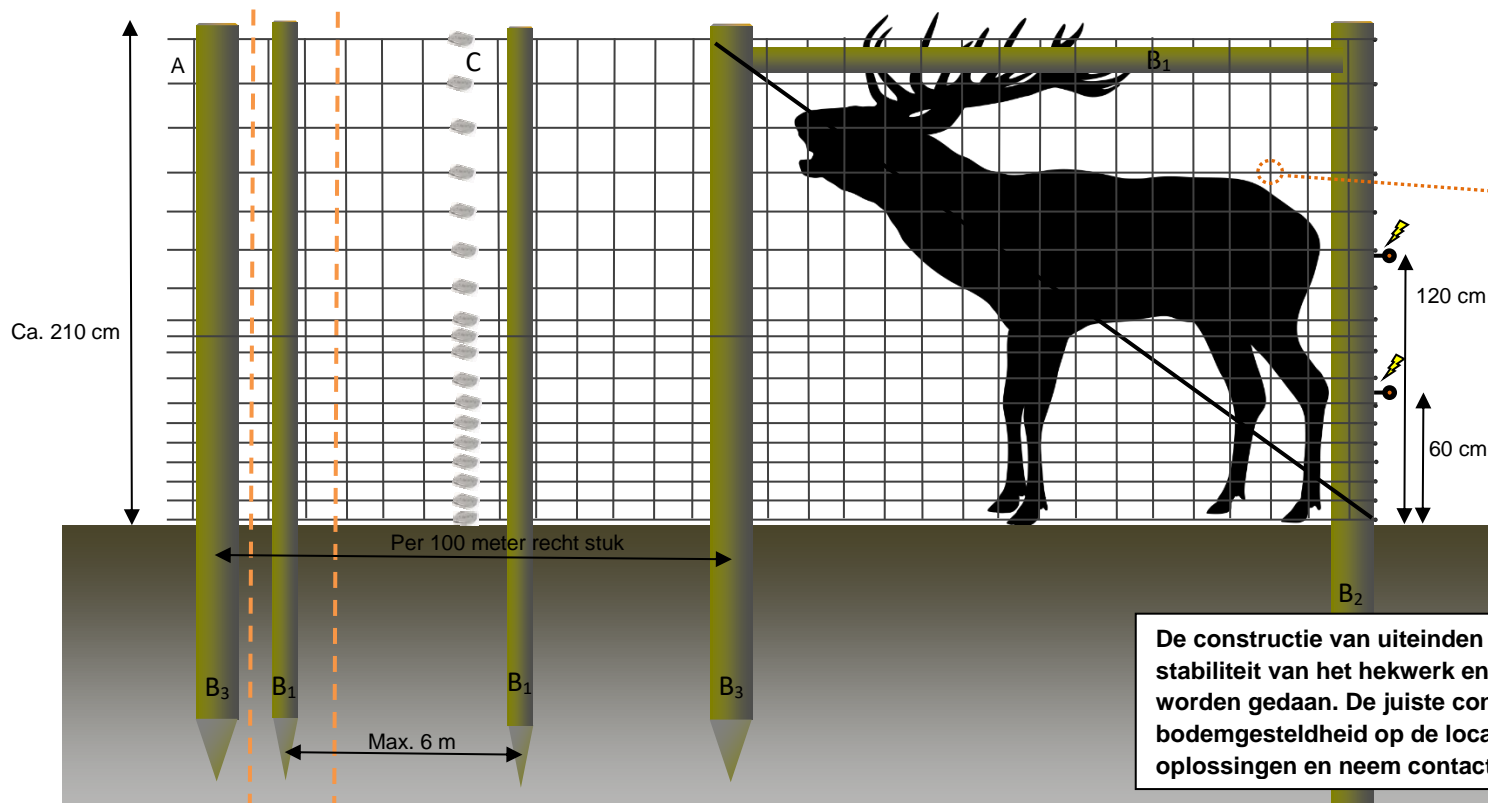
De noodzaak van onderhoud is minimaal.

- A: Supernet 208cm/18/15 100m
- B₁: Poda-afrasteringspaal Ø10x300cm
- B₂: Poda-afrasteringspaal Ø14x350cm
- B₃: Poda-afrasteringspaal Ø14x300cm
- C: Gripple Medium 2,00 - 3,25mm
- D: Gripple spandraadset Ø4mm

Een hek met gaas van 190 cm hoog past perfect bij de hoogte van de afrastering en biedt eenvoudig toegang tot het terrein. De standaardbreedte van deze hekken is resp. 120 en 300 cm.



Supernet® met Ø 2,5 mm gehard draad en verstevigde knoop



NB: Als er in de bronstijd (waarin de bokken naar de omheinde hinden willen) grote druk op de buitenkant wordt uitgeoefend, is het aan te raden om aan de buitenkant, op een hoogte van resp. 60 cm en 120 cm, 2 schrikdraden te monteren.

De constructie van uiteinden en hoeken is essentieel voor de stabiliteit van het hekwerk en kan op verschillende manieren worden gedaan. De juiste constructie hangt onder meer af van de bodemgesteldheid op de locatie. Bekijk hiervoor alternatieve oplossingen en neem contact op met Poda voor meer advies.