

BESCHERM UW TERREIN EN DIEREN TEGEN AANVALLEN VAN DE VOS MET DE SCHRIKDRAADOPLOSSING VAN GALLAGHER

Tegen
overlast
van
vossen



De vos is een omstreden dier. Enerzijds mooi en aibaar, maar meestal gezien als sluw of als schurk. De vos behoort tot de familie van de hondachtigen. En het is een roofdier die vooral in de schemer en nacht actief is.

Een vos is een omnivoor en eet alles. Het liefst konijnen, kippen en woelmuizen, maar ook fruit of bessen. Vossen leven overal waar voldoende beschutting is. Van polders, duinen en bossen tot aan de randen van dorpen en steden.

De vos is slim en kan zich geweldig goed aan zijn omgeving aanpassen. De grootte van zijn territoria kan variëren van 50 tot 900 hectare. Dit is afhankelijk van het voedselaanbod en de bestrijding die wordt toegepast. Onze Gallagher oplossingen worden al decennia succesvol ingezet waarbij kippen of andere kleine dieren beschermd werden dankzij de elektrische afrasteringen van Gallagher. De afgelopen jaren zijn er echter ook succesvolle projecten geweest waarin weidevogels beschermd werden door de inzet van Gallagher schrikdraad tegen de vos.

GALLAGHERS ADVIES

VOOR HET WEREN VAN VOSSSEN

Veel mensen kiezen voor een traditionele afrastering met gaas of van hout en denken daarmee ook de vos te kunnen weren. Dit is meestal niet het geval. De vos is sluw en als hij honger heeft, zal hij er alles aan doen om alsnog bij zijn lekkere hapje te komen. Zowel klimmen als graven is voor hem vanzelfsprekend in dit soort gevallen. Wilt u echt een efficiënte afrastering om de vos te weren, dan is er slechts 1 oplossing: een afrastering met stroom. Na het eerste contact met deze afrastering zal de vos het raster mijden. Een vos stoot zich geen twee keer aan hetzelfde raster. U heeft daarmee een psychologische barrière tussen uw dieren en de vos gecreëerd.

Een elektrische afrastering:

- ✓ is in de meeste gevallen makkelijk zelf te plaatsen
- ✓ is zeer effectief tegen het weren van vossen
- ✓ is 50% goedkoper dan een traditionele afrastering

Vossen zijn slimme dieren. Als ze een doel voor ogen hebben, proberen ze alles uit om bij dat doel te komen. Daarom is ons advies om ook in het geval van een elektrische afrastering te kiezen voor een dubbel raster; de zogenaamde buitenafrastering. Indien de vos toch onder de buitenafrastering door

heeft weten te komen, stoot hij alsnog zijn neus tegen de binnenafrastering.

Om vossen te weren zijn er zowel oplossingen voor tijdelijke situaties als voor permanente situaties. In deze folder zetten we de oplossingen voor beide situaties uiteen.

TIJDELIJKE SITUATIE: VERPLAATSBARE AFRASTERINGEN

ADVIES VAN GALLAGHER

SmartFence met
voorzetraster

Meer informatie op
pagina 4

ALTERNATIEVE OPLOSSING

Conventioneel
stroomnet met
voorzetraster

Meer informatie op
pagina 6

PERMANENTE SITUATIE: VASTE AFRASTERING

ADVIES VAN GALLAGHER

Line post oplossing
met voorzetraster

Meer informatie op
pagina 8

ALTERNATIEVE OPLOSSING

Insultimber (hardhout)
oplossing met
voorzetraster

Meer informatie op
pagina 10



ALLE INFORMATIE OVER VERPLAATSBARE AFRASTERINGEN VOOR HET WEREN VAN DE VOS.

Hoeft u uw terrein of dieren slechts een beperkte periode te beschermen tegen de vos? Dan is de verplaatsbare afrastering ideaal voor u. Makkelijk door u zelf op te zetten en weer af te breken en net zo efficiënt als de permanente oplossing.

ADVIES VAN GALLAGHER

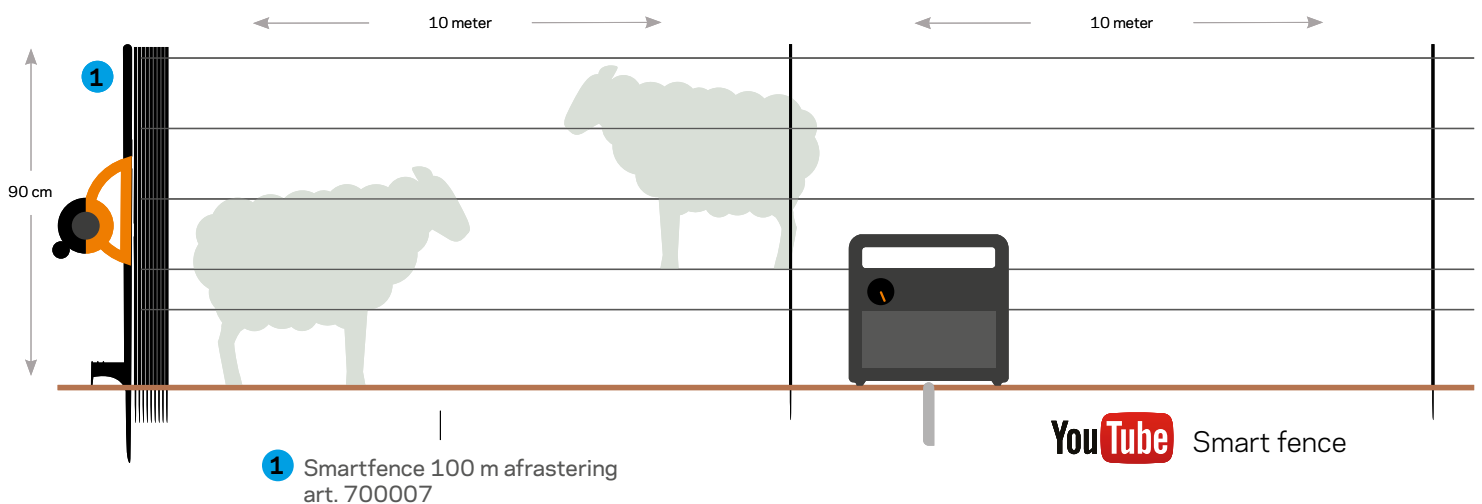
Tijdelijke oplossing

Om er zeker van te zijn dat uw dieren geen overlast hebben van de vos, adviseren wij een dubbele afrastering. Optimale zekerheid door een binnen- en buitenafrastering!

Binnenafrastering

De binnenafrastering is de Smartfence. Het unieke alles-in-1-systeem van Gallagher met palen, haspels en draden. Het systeem is 100 meter lang en ook geschikt voor oneffen

terrein. Het grote voordeel van de SmartFence is dat u het systeem in 5 minuten compleet kunt opzetten en af kunt breken.



Alles-in-1 systeem van palen, haspels en draden

Zeer eenvoudig en snel op te bouwen en af te breken

Totale lengte afrastering 100 meter

Uitstekende geleiding via turbogeleider





Buitenafrastering

Belangrijk is om de buitenafrastering op ongeveer 2 meter afstand van de binnenafrastering te plaatsen. Voor een doeltreffend systeem adviseren wij een buitenafrastering dat bestaat uit korte afrasteringspalen van 75 cm met twee draden. De draden worden op 20 cm en 40 cm bevestigd. Dankzij het unieke Twist en Lock

systeem van onze mobiele palen, weet u zeker dat de draden strak gespannen zijn en op hun plek blijven zitten. Voor het draad geldt dat het een optimale geleiding moet hebben, om ervoor te zorgen dat de vos op elke plek van de afrastering een schok zal krijgen. Vidoflex 9 of 12 is hiervoor de beste keus.



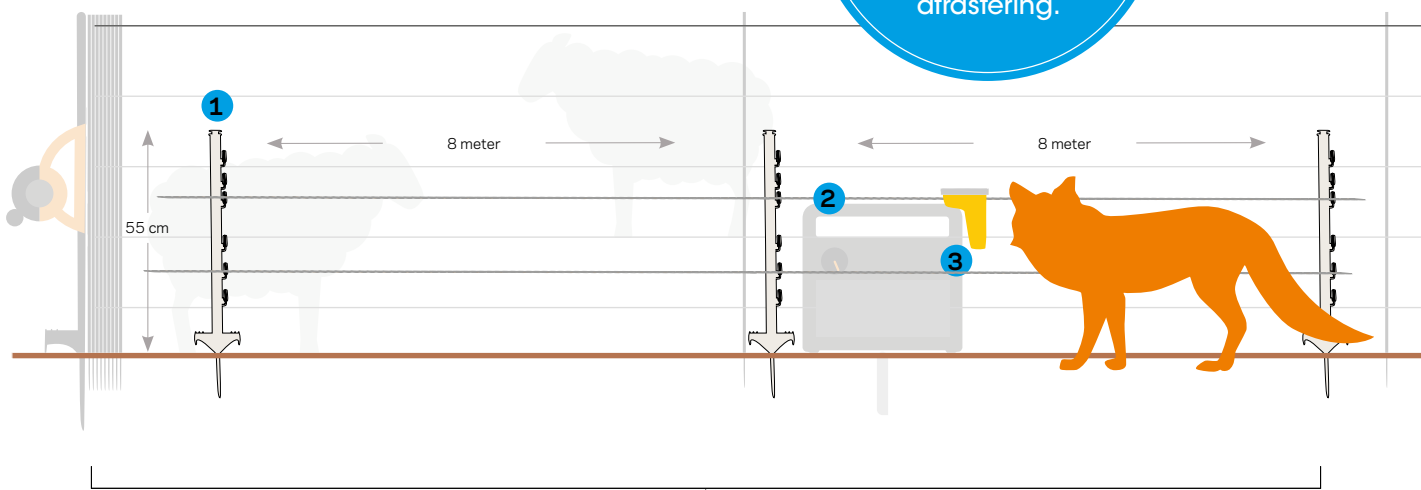
art. 057849

You Tube twist and lock

**MET HET UNIEKE
TWIST & LOCK
SYSTEME KUNT U DE
GELEIDERS IN ÉÉN
HANDOMDRAAI
VERGRENDELEN!**



TIP
Houdt de vossen al voor de afrastering weg, door ook een Foxlights te installeren bij de afrastering.



1 Hobbypaal 0,75m wit (10)
art. 057849

2 Vidoflex 9 TurboLine Plus Blauw 1000m
art. 086290

3 Foxlights Solar
art. 437504

40 keer betere geleiding en ruim 50% sterker dan standaard kunststofdraad



Gevlochten draad voorkomt veel rek

Gemaakt voor regelmatig op- en afrollen, zal niet draaien of knikken.

Goede zichtbaarheid

SOLAR SCHRIKDRAAD-APPARAAT



In moeilijk begaanbare gebieden waar u geen gebruik van netstroom kunt maken adviseren wij een schrikdraadapparaat op zonne-energie. Een Solar schrikdraadapparaat laadt zich op middels zon- en daglicht en behoeft geen verder onderhoud. De apparaten zijn lichtgewicht en bestand tegen wisselende weersomstandigheden.

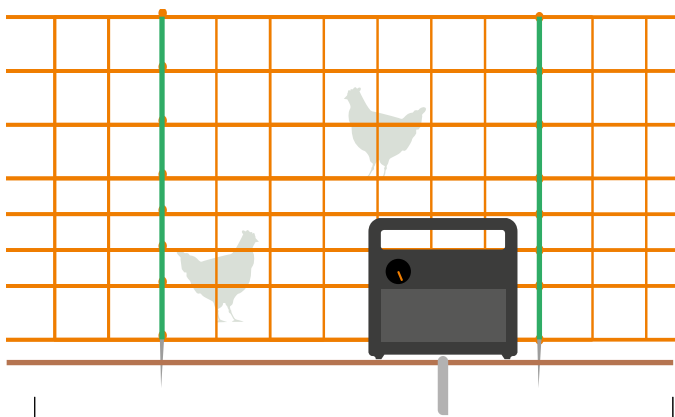
Wilt u zeker weten welk apparaat het beste past, neem dan gerust contact met ons op.

HET ALTERNATIEF VOOR HET WEREN VAN VOSSEN.

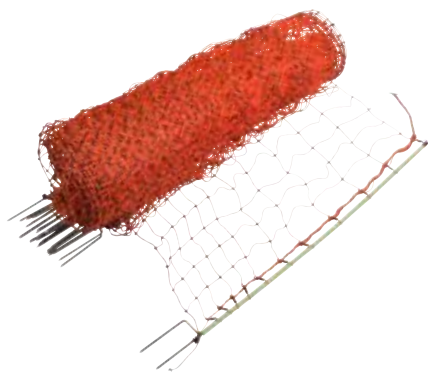
Ook voor een tijdelijke afrastering geldt het devies om een dubbele afrastering te plaatsen. Een afrastering met een binnen- en een buitenafrastering.

Binnenafrastering

Een alternatief voor het plaatsen van een SmartFence (Gallaghers advies voor tijdelijke oplossingen voor het weren van vossen), is een stroomnet. Wij adviseren voor het weren van vossen om een kippenet te gebruiken. De mazen van dit net zijn klein, waardoor een vos er niet doorheen kan kruipen. Tevens adviseren wij om gebruik te maken van het net met dubbele pen. Dit voor optimale stevigheid.



- 1 Kippenet, Oranje
112/2-15/G-50m
art. 022403



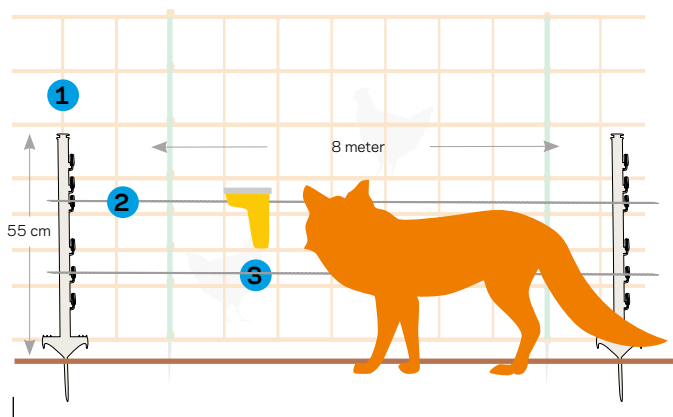
art. 057849

YouTube twist and lock

**MET HET UNIEKE
TWIST & LOCK
SISTEEM KUNT U DE
GELEIDERS IN ÉÉN
HANDOMDRAAI
VERGRENDELEN!**

Buitenafrastering

Belangrijk is om de buitenafrastering op ongeveer 35 cm afstand van de binnenafrastering te plaatsen. Voor een doeltreffend systeem adviseren wij een buitenafrastering dat bestaat uit korte afrasteringspalen van 75 cm met twee draden. De draden worden op 20 cm en 40 cm bevestigd. Dankzij het unieke Twist en Lock systeem van onze mobiele palen, weet u zeker dat de draden strak gespannen zijn en op hun plek blijven zitten. Voor het draad geldt dat het een optimale geleiding moet hebben, om ervoor te zorgen dat de vos op elke plek van de afrastering een schok zal krijgen. Vidoflex 9 of 12 is hiervoor de beste keus.



- 1 Afrasteringspaal
kort 75cm
art. 057849
- 2 Vidoflex 9
TurboLine
Plus Blauw
1000m
art. 086290
- 3 Foxlights Solar
art. 437504



TIP

Door het toevoegen van een **Foxlights** wordt de vos in het donker afgeschrikt door lichtstralen die in een random patroon afgegeven worden. De Foxlights wekt de indruk dat er mensen in de omgeving zijn. Daardoor staakt de vos zijn verkenning van het gebied.

TOEGANGSPOORT VOOR NETTEN



Doorgang set voor een netafrastering (120x100cm)

Wilt u een toegang in uw afrastering die u regelmatig gebruikt dan adviseren wij art.nr. 079360. Hiermee kunt u eenvoudig de nettenafrastering openen en sluiten.

ALLE INFORMATIE OVER SEMI-PERMANENTE AFRASTERING. EEN VERPLAATSBARE, STEVIGE AFRASTERING VOOR HET WEREN VAN DE VOS.

U wilt uw dieren beschermen op bijvoorbeeld een pachtweide? Maar hebt wel de behoefte om dit te doen met een solide lange termijn oplossing? Dan is een Gallagher Line Post systeem in combinatie met High Tensile draad ideaal voor u.

ADVIES VAN GALLAGHER

Semi-permanente oplossing

Om er zeker van te zijn dat uw dieren geen overlast hebben van de vos, adviseren wij een dubbele afrastering. Optimale zekerheid door een binnen- en buitenafrastering!

Binnenafrastering

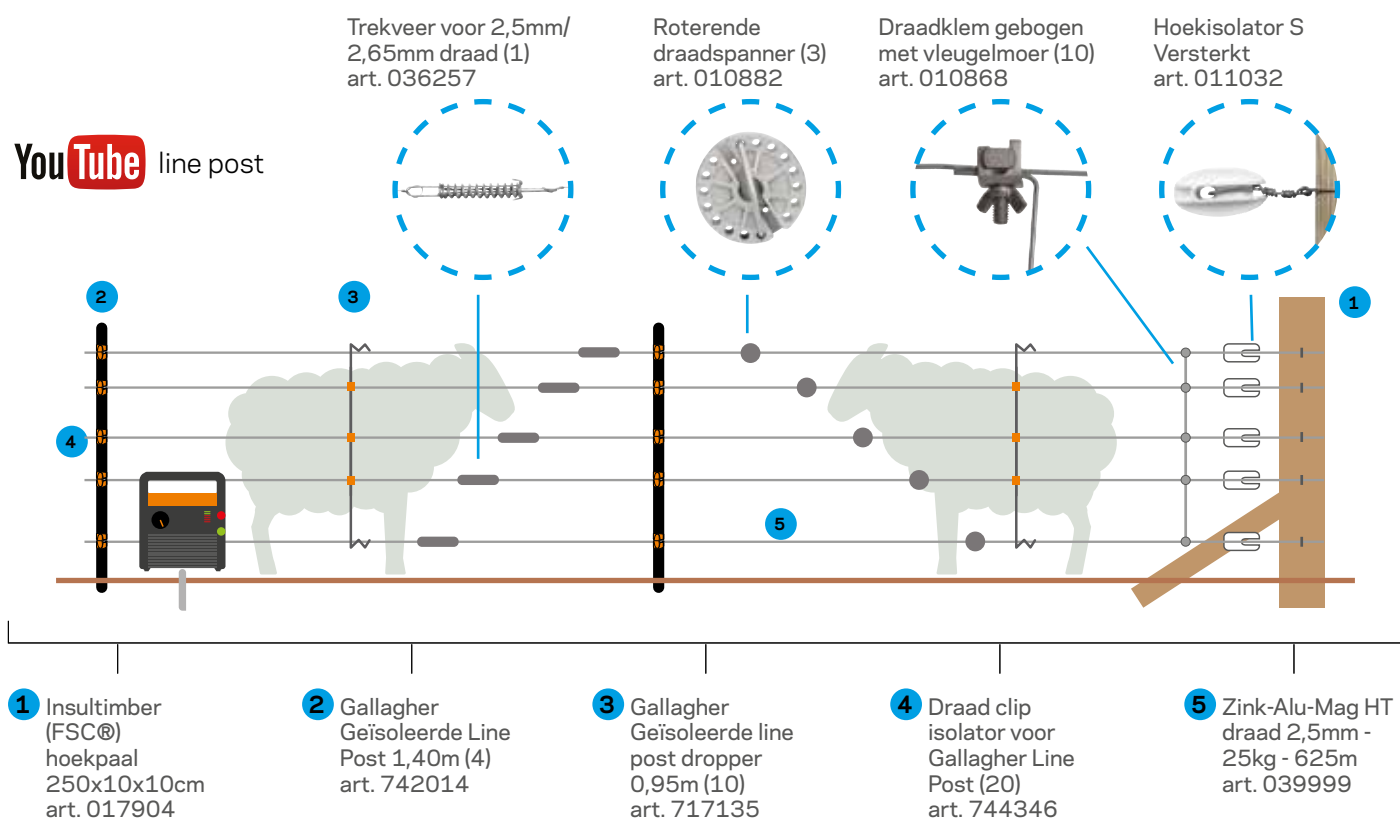
Met de Line Post 140 cm afrastering met high tensile hebt u een uniek systeem dat minstens zo sterk is als een permanente houten afrastering, maar die -indien nodig- eenvoudig verplaatst kan worden.

De binnenafrastering is een 5-draads systeem bestaande uit vaste palen. De afstand tussen de palen is 7 m. De hoogte van de draden zijn 9,5 cm, 30 cm, 45,5 cm, 71 cm en 95 cm. Het onderste draad zit laag bij de grond. Daardoor kan het gras er makkelijk tegenaan groeien. Een krachtig apparaat is derhalve nodig om ervoor te zorgen dat het gras wordt weg geschroeid en de stroomgeleiding optimaal blijft.

De MBS schrikdraad-apparaten bieden een 3-in-1 oplossing. Zowel op netstroom, batterij als solar te gebruiken.



Vraag specifiek voor uw situatie advies bij uw Gallagher specialist.

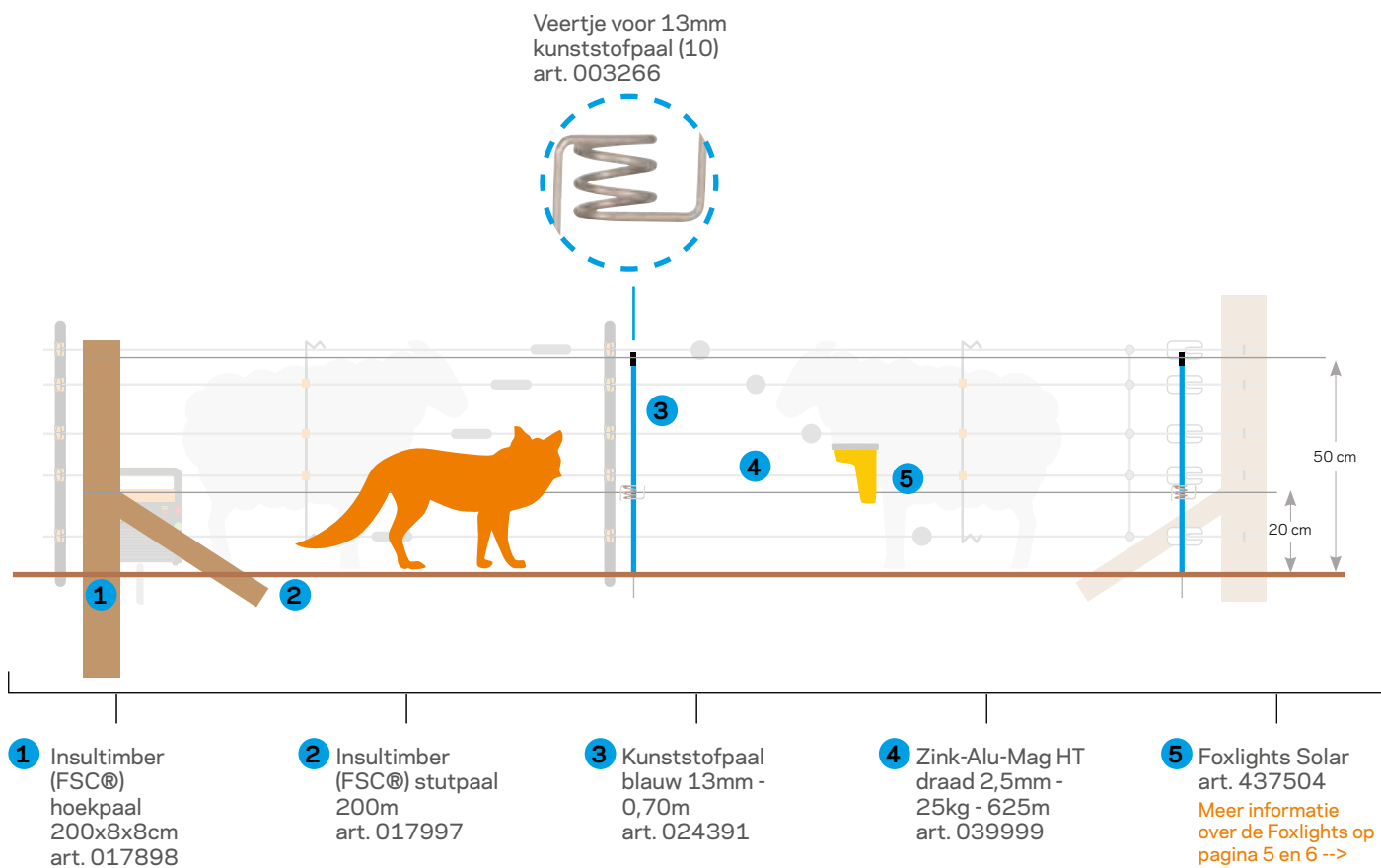




Buitenafrastering

De buitenafrastering is gebouwd met onze blauwe kunststof paal van 0,7 m met twee draden High Tensile. De afstand van het binnenraster is 35 cm. De draden

worden op 20 cm en 50 cm gemonteerd. Met deze buitenafrastering heeft de vos een extra barrière om bij zijn doelwit te komen.



ALLE INFORMATIE OVER PERMANENTE AFRASTERINGEN. EEN NIET VERPLAATSBARE AFRASTERINGEN VOOR HET WEREN VAN DE VOS.

Hebt u de behoefte om uw dieren permanent op uw terrein te beschermen tegen aanvallen van de vos? Dan is een Gallagher hightensile systeem ideaal voor u. Deze oplossing in combinatie met Insultimber palen biedt de maximale zekerheid.

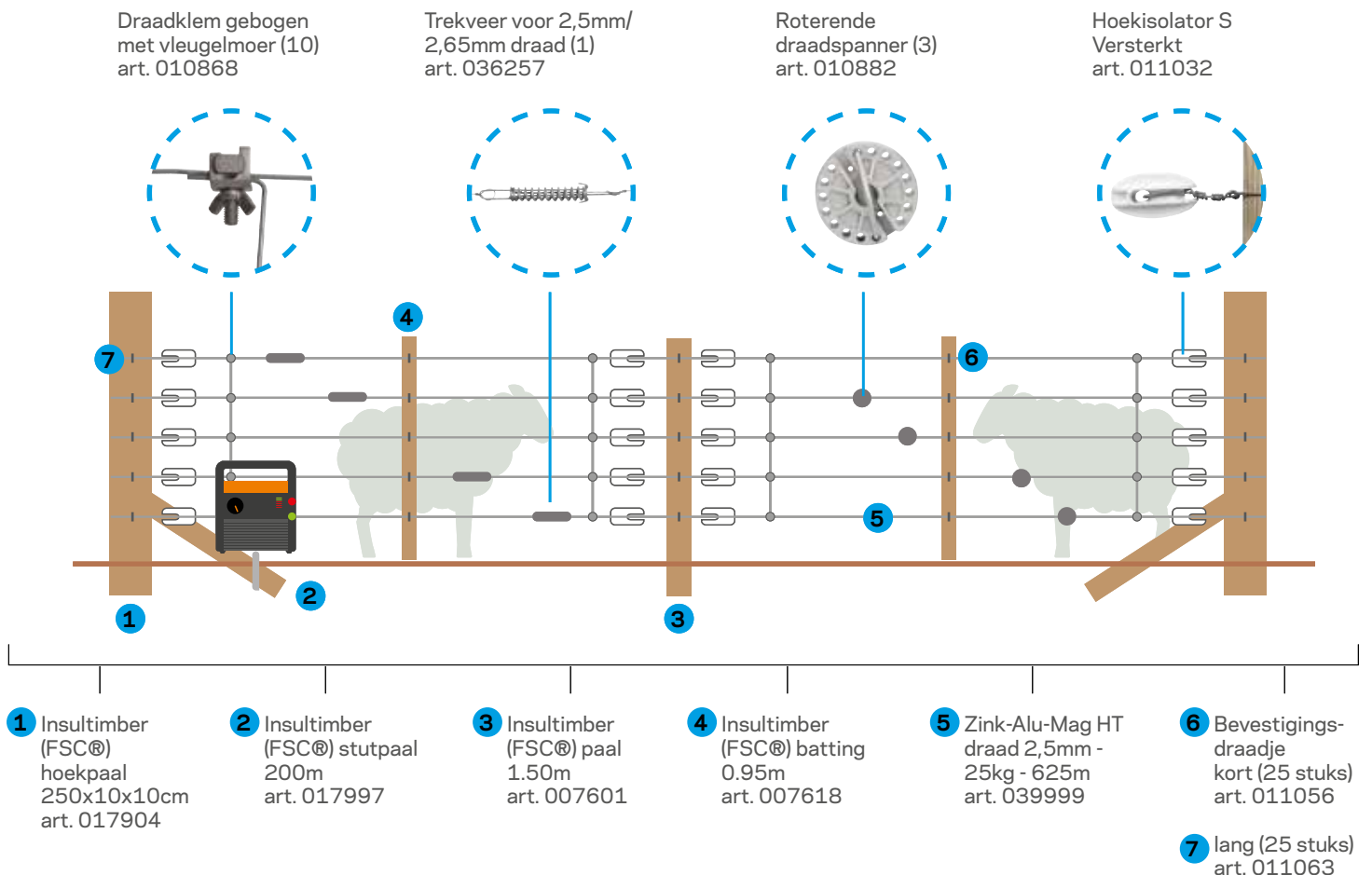
Permanente oplossing

Om er zeker van te zijn dat uw dieren geen overlast hebben van de vos, adviseren wij een dubbele afrastering. Optimale zekerheid door een binnen- en buitenafrastering!

Binnenafrastering

De binnenafrastering is een 5-draads Insultimber systeem bestaande uit vaste en zwevende palen. De zwevende palen houden de afrastering strakgespannen én het scheelt u werk omdat u minder palen in de grond hoeft te slaan. De hoogte van de draden is 90 cm, 65 cm, 45 cm, 30 cm en 15 cm.

De onderste draad zit laag bij de grond. Daardoor kan het gras er makkelijk tegenaan groeien. Een krachtig apparaat is derhalve nodig om ervoor te zorgen dat het gras wordt weg geschroeid en de stroomgeleiding optimaal blijft. Vraag advies bij uw Gallagher specialist.

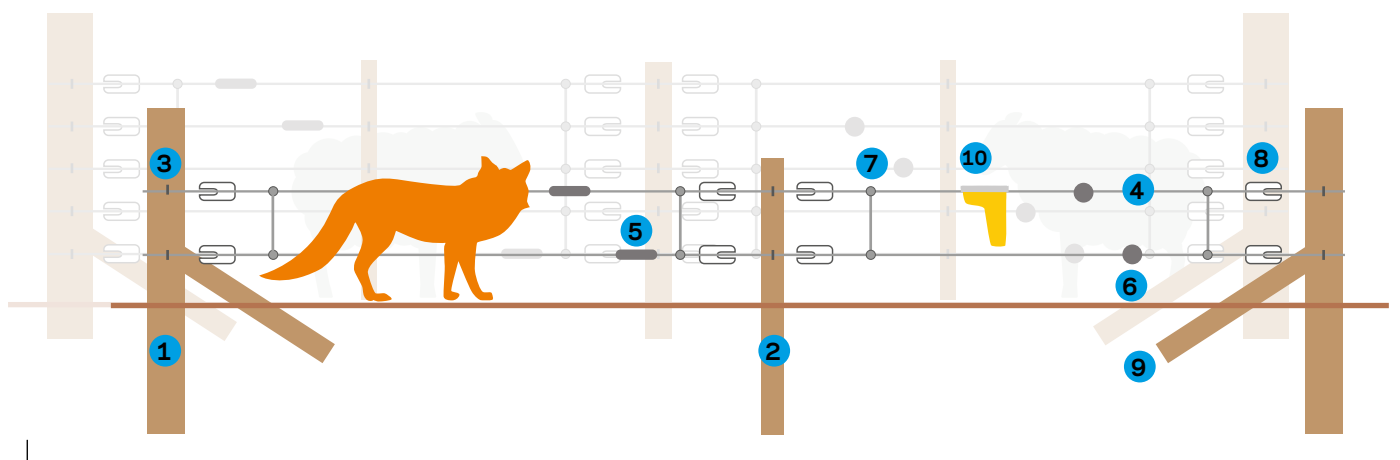




Buitenafrastering

De buitenafrastering is ook een high tensile afrastering met een korte paal van 1 m die ongeveer 50 cm diep in de grond zit. De afstand tussen de palen zit op 10 meter. De draden worden op 20 cm en 45 cm gemonteerd.

Met deze buitenafrastering heeft de vos een extra barrière om bij zijn doelwit te komen. De afstand tussen de binnen- en de buitenafrastering is 35 cm.



1 Insultimber (FSC®) hoekpaal 200x8x8cm art. 017898

2 Insultimber FSC® batting 0.95m art. 717135

3 Bevestigingsdraadje kort (25 stuks) art. 011056

4 Zink-Alu-Mag HT draad 2,5mm - 25kg - 625m art. 039999

5 Trekveer voor 2,5mm/2,65mm draad (1) art. 036257

6 Roterende draadspanner (3) art. 010882

7 Draadklem gebogen met vleugelmoer (10) art. 010868

8 Hoekisolator S Versterkt art. 011032

9 Insultimber (FSC®) stutpaal 200m art. 017997

10 Foxlights Solar art. 437504
Meer informatie over de Foxlights op pagina 5 en 6 -->



Montage van High Tensile is specialistenwerk, neemt u daarom contact op met een Gallagher specialist.

VOOR MEER INFORMATIE BEZOEK ONZE WEBSITE OF CONTACTEER ONS VOOR ADVIES OP MAAT

Gallagher heeft ruim 6.000 dealers in Europa en heeft als marktleider op het gebied van elektrische afrasteringen altijd een 100% advies op maat. Uiteraard kunt u ook rechtstreeks uw bestelling plaatsen op onze website www.gallagher.eu. Voor een specialistisch advies, staan onze accountmanagers u graag te woord. Ook als u op zoek bent naar een partner om uw raster te laten plaatsen.

We geven u graag een advies op maat!



NU VERKRIJGBAAR BIJ: