

SKYDDA DIN MARK OCH DINA DJUR MOT RÄVANGREPP MED GALLAGHERS ELSTÄNGSEL

Vid hotande
rävangrepp



Räven är ett kontroversiellt djur. Det är ett vackert djur, men det betraktas ofta som slugt och skurkaktigt. Räven tillhör familjen hunddjur. Och det är ett skymnings- och nattaktivt rovdjur.

Räven är allätare. Menyn består främst av kaniner, höns och sorkar, men den äter också frukt och bär. Räven trivs i alla miljöer, bara det finns gömslen. Den finns i skogs-, ängs- och åkermark eller till och med i grönområden i

tätorter. Räven är intelligent och den är mycket bra på att anpassa sig. Rävrens revir kan variera mellan 50 och 900 hektar. Det beror på tillgången på föda och hur effektivt viltvårdarna håller beståndet i schack. Våra Gallagher-lösningar är beprövade och de har använts i flera decennier för att skydda höns och andra smådjur med elstängsel. Och under de senaste åren har flera framgångsrika projekt genomförts för att skydda markhäckande fåglar mot räv med hjälp av Gallaghers elstängsel

GALLAGHERS RÅDGIVNING FÖR SKYDD MOT RÄVANGREPP

Många väljer en traditionell inhägnad av trä eller med stålnät och tror att det håller räven borta. Men det räcker sällan till. Räven är intelligent och när den är hungrig gör den allt för att komma åt en välsmakande munsbit. Den är bra både på att gräva och klättra om det är nödvändigt för att nå bytesdjuret. Så om du vill ha en inhägnad som håller räven borta finns det bara en riktigt effektiv lösning; att elektrifiera stängslet. Efter den första närkontakten med ett sådant stängsel håller sig räven undan. Den lär sig snabbt och utsätter sig inte för stötar från ett och samma stängsel två gånger. Du har alltså skapat en psykologisk barriär mellan räven och dina djur.

Elstängsel:

- ✓ Är i regel lätta att sätta upp själv
- ✓ Är ett mycket effektivt skydd mot räv
- ✓ Är 50% billigare än en traditionell inhägnad.

Räven är ett intelligent djur. Och den gör allt den kan för att nå sitt bytesdjur. Om du väljer att skydda djuren med ett elstängsel rekommenderar vi därför ett dubbelt stängsel, med ett ytterstängsel. Om räven lyckas ta

sig under ytterstängslet stöter den på patrull när den kommer till det inre stängslet. Det finns lösningar till skydd mot räv både för tillfälliga och permanenta situationer. Den här broschyren beskriver bägge dessa lösningar.

TILLFÄLLIG SITUATION: FLYTTBARA STÄNGSEL

RÅDGIVNING FRÅN GALLAGHER

SmartFence med försättsstängsel

Mer information finns på sida 4

ALTERNATIV LÖSNING

Konventionellt strömnät med försättsstängsel

Mer information finns på sida 6

PERMANENT SITUATION: FASTA STÄNGSEL

RÅDGIVNING FRÅN GALLAGHER

Line Post-lösning med försättsstängsel

Mer information finns på sida 8

ALTERNATIV LÖSNING

Insultimber (ädelträ) lösning med försättsstängsel

Mer information finns på sida 10



ALL INFORMATION OM FLYTTBARA STÄNGSEL TILL SKYDD MOT RÄV.

Behöver du skydda ett område eller dina djur mot räv under en begränsad tidsperiod? Då är det flyttbara stängslet den perfekta lösningen. Det är lätt att sätta upp och att riva och det är lika effektivt som en permanent lösning.

RÅDGIVNING FRÅN GALLAGHER

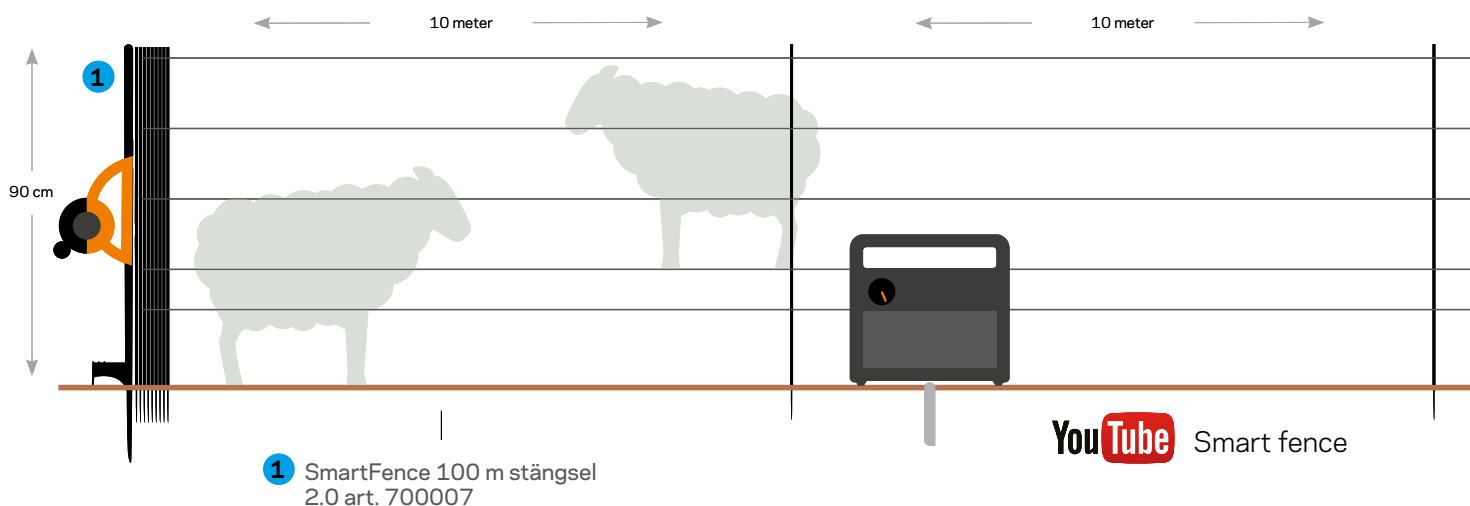
Tillfällig lösning

För att ge djuren ett fullgott skydd mot räv, rekommenderar vi ett dubbelt stängsel. Optimal säkerhet tack vare ett inner- och ytterstängsel!

Innerstängsel

består av ett Smartfence. Detta unika allt-i-ett-system från Gallagher med stolpar, spolar och tråd. Systemet har en längd på 100 meter och det passar även i ojämn

terräng. Den stora fördelen med SmartFence är att det bara tar 5 minuter att sätta upp eller riva systemet.



Allt-i-1-
system med
stolpar, spolar
och trådar

Mycket enkelt att
sätta upp och riva

Total längd
stängsel
100 meter

TurboLine
ger utmärkt
ledningsförmåga





Ytterstängsel

Det är viktigt att placera ytterstängslet ungefär två meter från innerstängslet. För att skapa ett effektivt system rekommenderar vi ett ytterstängsel som består av korta stängselstolpar på 75 cm med två trådar. Trådarna fästs vid 20 cm och 40 cm höjd. Det unika Vrid och Lås-systemet

på de mobila stolparna håller trådarna spända och gör att du kan vara säker på att de sitter på plats. Tråden måste ha bästa möjliga ledningsförmåga så att stängslet ger räven en stöt utmed hela inhägnaden. Vi rekommenderar Vidoflex 9 eller 12 till detta

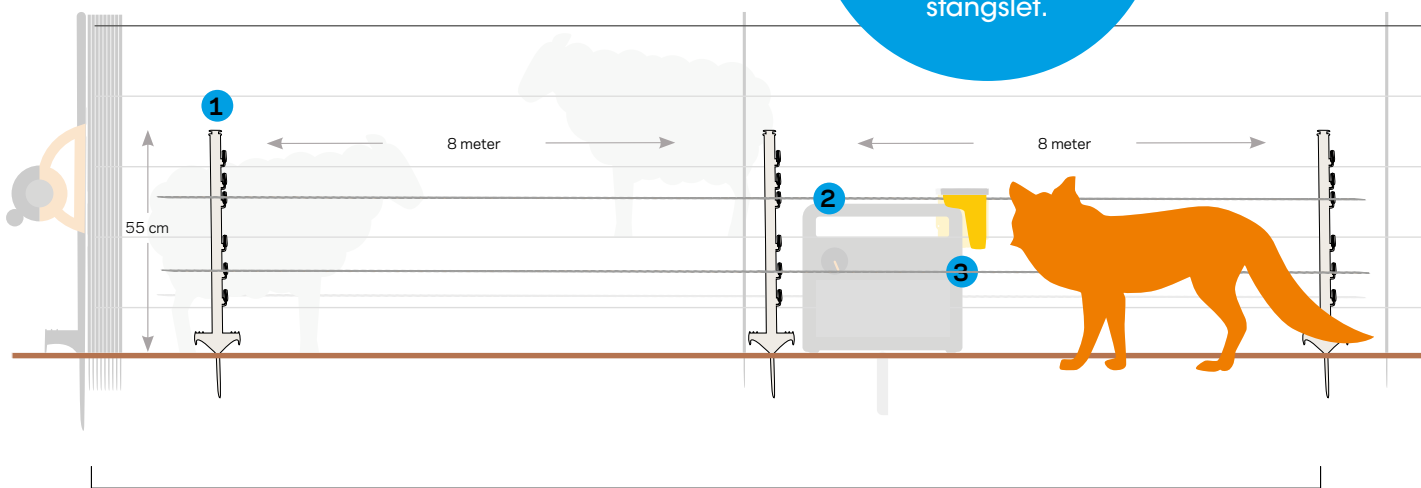


art. 057849

YouTube twist and lock

**MED DET UNIKA
VRID OCH LÅS
SYSTEMET KAN DU
SPÄRRA LEDARNA I EN
HANDVÄNDNING!**

Tips!
Genom att montera
Foxlight vid stängslet
skrämmar du bort
räven så att den inte
ens kommer nära
stängslet.



1 Plaststolpe vit
0.75m (10)
art. 057849

2 Vidoflex 9
TurboLine Plus
blå 1000m
art. 086290

3 Foxlights Solar
art. 437504

40 gånger bättre
ledningsförmåga
och över 50 %
starkare än vanlig
plasttråd.



Flätad tråd
förhindrar
för mycket
elasticitet

Gjord för att
rullas upp och ut
om och om igen,
kommer inte att
vrida sig eller
böjas

God synlighet

SOLAR ELSTÄNGSELAGGREGAT

För områden i svår terräng
och där det inte finns tillgång
till nätel rekommenderar vi ett
solcellsdrivet elstängselaggregat.
Elstängselaggregatet Solar laddas
med hjälp av sol- och dagsljus och
kräver inget extra underhåll.
Aggregaten har låg vikt och de
klarar omväxlande väder.

**Om du är osäker på vilket aggregat som passar
bäst kan du kontakta oss.**

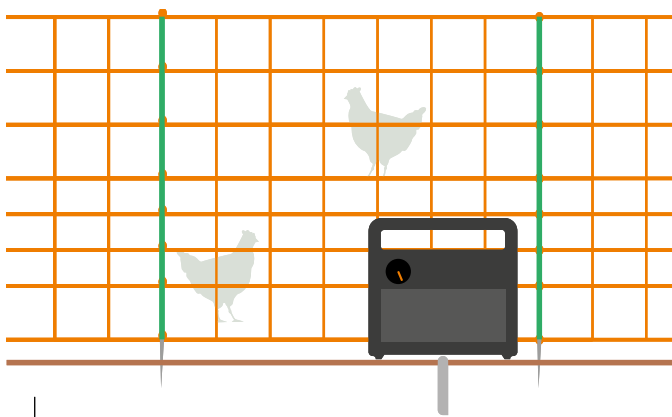


ETT ALTERNATIV TILL TILLFÄLLIGT SKYDD MOT RÄV

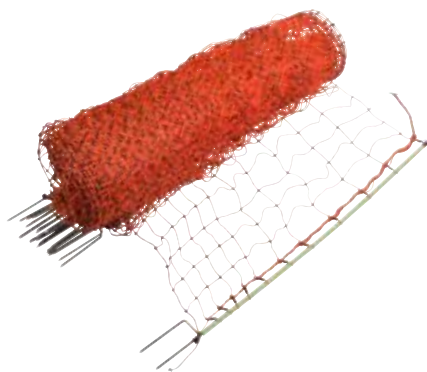
Även vid tillfälliga stängsel ska man ha ett dubbelt stängsel. Alltså ett stängsel med ett inner- och ett ytterstängsel.

Innerstängsel

Ett alternativ för att sätta upp ett SmartFence (Gallahers rekommendation för tillfälliga lösningar till skydd mot räv), är ett strömsatt nät. Vi rekommenderar att använda ett hönsnät till skydd mot räv. Ett sådant nät har små maskor som räven inte kan ta sig igenom. Dessutom rekommenderar vi nätet med dubbla stift. Det ger bästa möjliga stabilitet.



- 1 EuroNetz Fjäderfånät, Orange 112/2-15/G-50m art. 022403



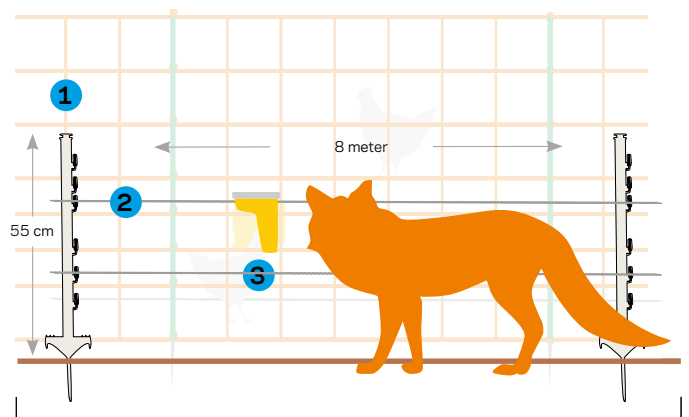
art. 057849

You Tube twist and lock

MED DET UNIKA VRID OCH LÅS SYSTEMET KAN DU SPÄRRA LEDARNA I EN HANDVÄNDNING!

Ytterstängsel

Det är viktigt att placera ytterstängslet ungefär 35 cm från innerstängslet. För att skapa ett effektivt system rekommenderar vi ett ytterstängsel som består av korta stängselstolpar på 75 cm med två trådar. Trådarna fästs vid 20 cm och 40 cm höjd. Det unika Vrid och lås-systemet på de mobila stolparna håller trådarna spända så att du är säker på att de sitter på plats. Tråden måste ha bästa möjliga ledningsförmåga så att stängslet ger räven en stöt utmed hela inhägnaden. Vi rekommenderar Vidoflex 9 eller 12 till detta.



- 1 Plaststolpe vit 0.75m (10) art. 057849
- 2 Vidoflex 9 TurboLine Plus blå 1000m art. 086290
- 3 Foxlights Solar art. 437504



TIPS!

Komplettera stängslet med **Foxlights** som avskräcker räven i mörkret med slumpmässiga ljusblixtar. Foxlight ger intryck av att det finns människor i närheten. Och det gör att räven drar sig undan.



GRINDSET



Grindset till ett nätstängsel

Vill du skapa en grind i stängslet som är lätt att använda? Då rekommenderar vi ingångsgrind artikelnr. 079360. Denna grind är lätt att öppna och stänga.

ALL INFORMATION OM SEMI-PERMANENTA STÄNGSEL. ETT FLYTTBART, STABILT STÄNGSEL TILL SKYDD MOT RÄV.

Vill du exempelvis skydda djuren på en arrenderad äng? Samtidigt som du vill göra det med en solid, långsiktig lösning? Då är ett Gallagher Line Post-system i kombination med High Tensile-tråd perfekt för dig.

RÅDGIVNING FRÅN GALLAGHER

Semi-permanent lösning

För att vara ge djuren ett fullgott skydd mot räv, rekommenderar vi ett dubbelt stängsel. Optimal säkerhet tack vare ett inner- och ytterstängsel!

Innerstängsel

Line Post 140 cm stängsel med High Tensile är ett unikt system som är minst lika starkt som ett permanent trästaket, men som också är lätt att flytta, om så krävs. Innerstängslet är ett 5-trådssystem bestående av fasta stolpar. Avståndet mellan stolparna skall vara 7 m. Trådarnas höjd är 9,5 cm, 30 cm, 45,5 cm, 71 cm och 95 cm. Den nedersta tråden sitter långt ner, nära marken. Det gör att gräset lätt växer upp mot tråden. Det krävs därför ett kraftfullt aggregat så att gräset bränns bort. Detta förhindrar strömläckage och säkerställer att stängslet ger tillräckligt starka stötar.

Elstängselaggregaten MBS erbjuder en 3-i-1-lösning. Den kan användas både med nätel, batteri och solenergi.



Be Gallagher om råd för din specifika situation.

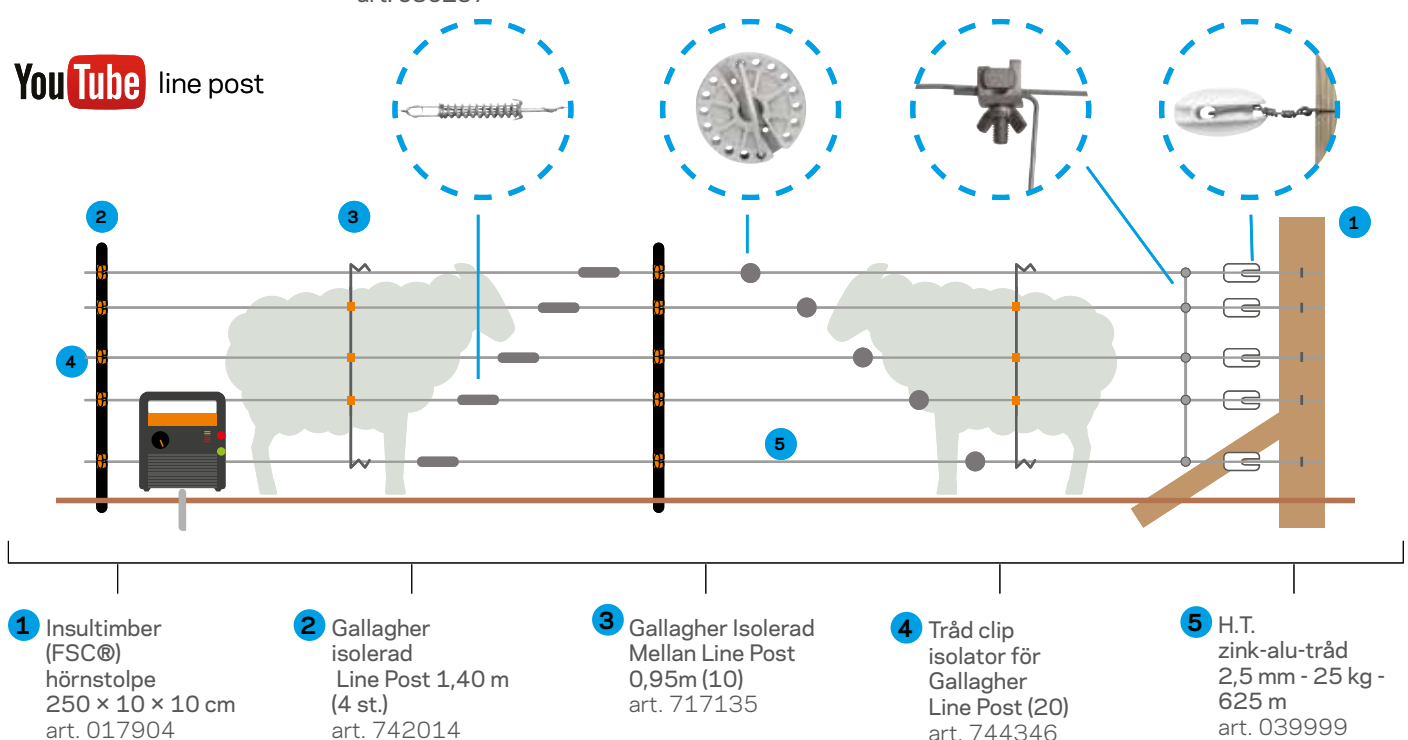
Stängselfjäder för 2,5mm/2,65mm HT/EQ-tråd (1)
art. 036257

Trådspännare (3)
art. 010882

Kontaktklämma vinklad m vingmutter (10)
art. 010868

Hörnisolator
versterkte vit (5)
art. 011032

YouTube line post



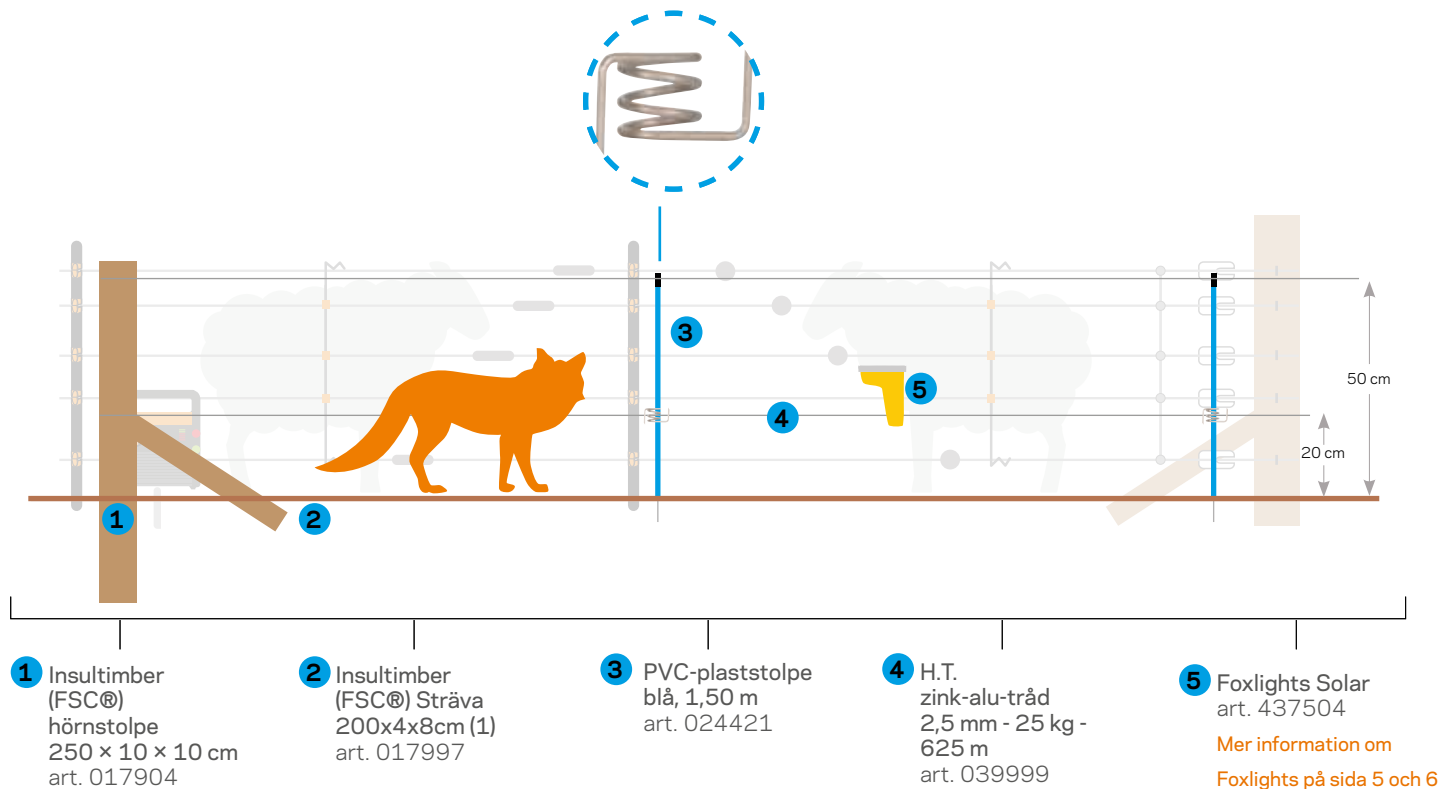


Ytterstängsel

Ytterstängslet utgörs av vår blå plaststolpe på 0,7 m med två High Tensile-trådar. Avståndet till innerstängslet är 35 cm. Trådarna monteras på 20 cm och 50 cm höjd.

Detta ytterstängsel ger räven ett extra hinder på vägen till bytesdjuret.

Clips för PVC-stolpe
13 mm (10 st.)
artikelnr 003266



ALL INFORMATION OM PERMANENTA INHÄGNADER. ETT PERMANENT STÄNGSEL TILL SKYDD MOT RÄV.

Behöver du ett permanent skydd på din mark mot rävangrepp? Då är ett Gallagher hightensile-system perfekt för dig. Detta tillsammans med Insultimber-stolpar är en lösning som ger bästa möjliga skydd.

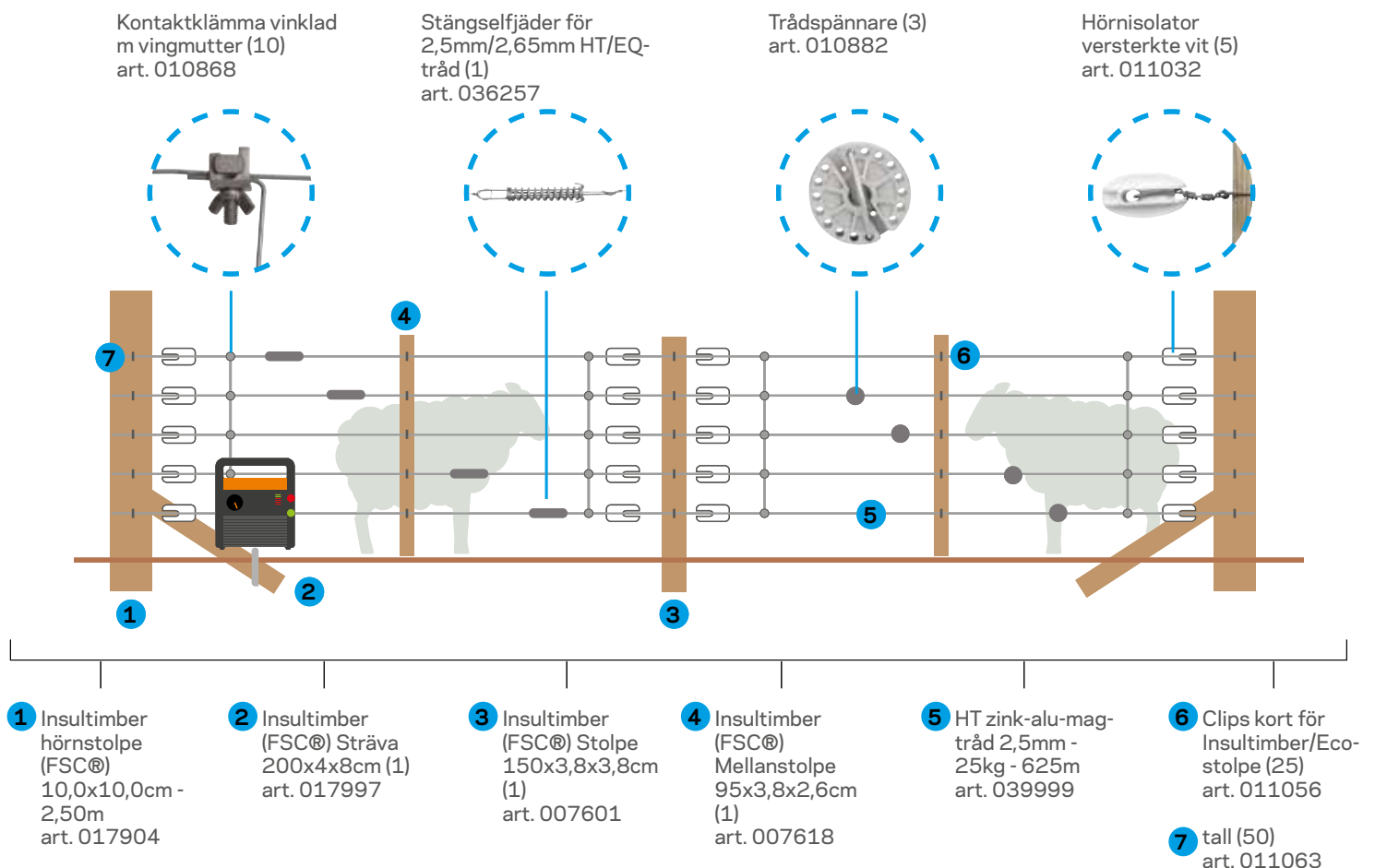
Permanent lösning

För att vara ge djuren ett fullgott skydd mot räv, rekommenderar vi ett dubbelt stängsel. Optimal säkerhet tack vare ett inner- och ytterstängsel!

Innerstängsel

Det inre stängslet är ett 5-tråds Insultimber-system som består av fasta och svävande stolpar. De svävande stolparna håller stängslet spänt och de behöver inte slås ner i marken, vilket gör att du sparar tid. Trådarnas höjd är 90 cm, 65 cm, 45 cm, 30 cm och 15 cm. Den nedersta

tråden sitter långt ner, nära marken. Det gör att gräset lätt växer upp mot tråden. Det krävs därför ett kraftfullt aggregat så att gräset bränns bort. Detta förhindrar strömläckage och säkerställer att stängslet ger tillräckligt starka stötar. Rådgör med din Gallagher-specialist.

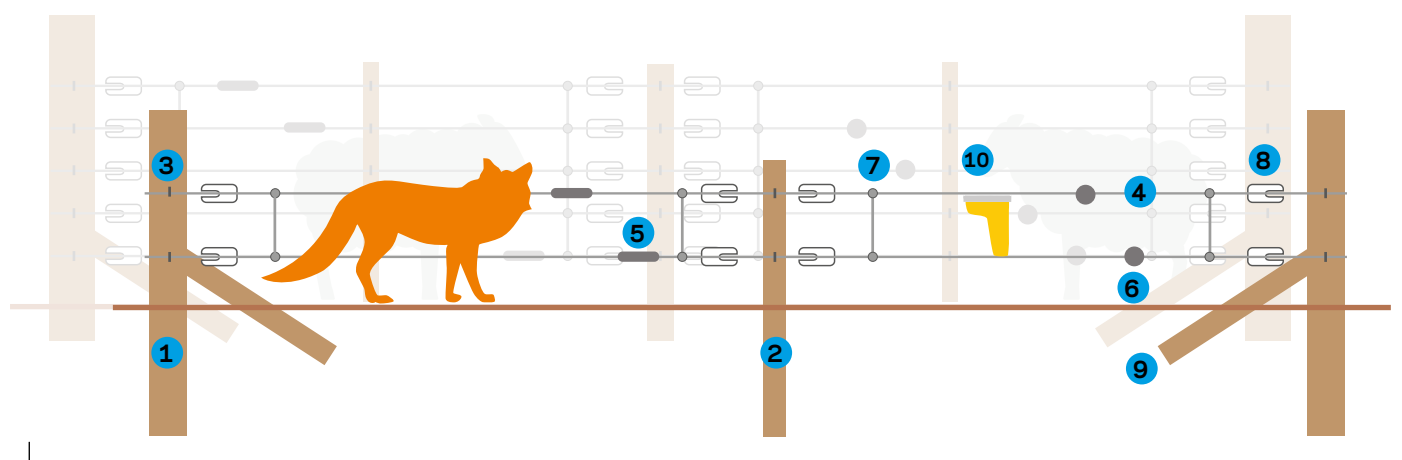




Ytterstängsel

Det yttre stängslet är en High Tensile-tillämpning som består av en kort stolpe på 1 m som sitter ungefär 50 cm ned i marken. Avståndet mellan stolparna skall vara 10 meter. Trådarna monteras på 20 cm och 45 cm höjd.

Detta ytterstängsel ger räven ett extra hinder på vägen till bytesdjuret. Avståndet mellan inner- och ytterstängslet ska vara 35 cm.



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

2 Insultimber (FSC®) Mellanstolpe 95x3,8x2,6cm (1) art. 007618

3 Clips kort för Insultimber/Ecostolpe (25) art. 011056

4 HT zink-alu-mag-tråd 2,5mm - 25kg - 625m art. 039999

5 Stängselfjäder för 2,5mm/2,65mm HT/EQ-tråd (1) art. 036257

6 Trådspännare (3) art. 010882

7 Kontaktklämma vinklad m vingmutter (10) art. 010868

8 Hörnisolator versterkte vit (5) art. 011032

9 Insultimber (FSC®) Sträva 200x4x8cm (1) art. 017997

10 Foxlights Solar art. 437504



Montering av High Tensile är ett jobb för experter, kontakta därför en Gallagher-specialist.

FÖR MER INFORMATION BESÖK VÅR WEBBPLATS ELLER KONTAKTA OSS FÖR PERSONLIG RÅDGIVNING

Gallagher har över 6000 återförsäljare i Europa och ger alltid, som en ledande tillverkare av elstängsel, personlig rådgivning. Du kan naturligtvis också beställa direkt på vår webbplats www.gallagher.eu. Våra account managers står gärna till tjänst med personlig expertrådgivning. Det gäller även om du söker en aktör som kan sätta upp stängslet åt dig.

Vi ger dig gärna personlig rådgivning!



FINNS ATT KÖPA HOS: