

L Aidunopas

Parhaat vinkit laidunnukseen

Joko teidän tilallanne on laiduntikku?

Tilaa omasi A-Kaupasta.

Laiduntajan liikennevalot

ohjaavat tekemään oikeita ratkaisuja laidunkauden aikana

Ota laiduntikku käyttöösi jo tulevalle laidunkaudelle. Seuraa värejä ja pysy vihreällä alueella, punaisella olet jo ylittänyt tärkeitä rajoja. Keltainen varoittaa, että olet siirtynyt laidunnurmen sadon kannalta riskialueelle ja sinun pitää toimia pian, jos haluat pitää laitumet hyvin tuottavina.

- 1** Laidunkauden alussa ensimmäinen syöttö tulee aloittaa nurmien kasvurytmin takia hyvissä ajoin. Jos sinulla on pulaa laidunalasta, kannattaa odottaa, että nurmi ennättää noin 20 cm:n mittaan. Jos sinulla on laidunalaa sopivasti tai jopa runsaasti, ensimmäinen syöttö tulee aloittaa jo, kun nurmi on noin 10 cm pitkää.
- 2** Alle 8 cm:n mittaan syötetyt laitumet ovat ylilaidunnettuja. Ylilaidunnus on nurmen satotason kannalta erittäin vahingollista.
- 3** Sängän pituuden mennessä alle 12 cm:n siirrytään nurmen jälkikasvuvuon kannalta kriittiselle vyöhykkeelle. Jälkikasvu käynnistyy tehokkaasti, kun nurmelle jättää laiduntamisen jälkeen jäljelle eläviä sivuversoja ja yhteyttävää lehtimassaa. Liian tarkkaan syötetyistä nurmista puuttuvat hyvää jälkikasvua tukevat elementit.
- 4** Laiduntaessa kierto on toimiva, kun nurmi ei missään vaiheessa pääse liian pitkäksi tai lyhyeksi. Laidunkauden aikana kannattaa tarkkailla kasvustoja etukäteen ja sopeuttaa kiertoa nurmen kasvun mukaan. Jos nurmi uhkaa venähtää liikaa, nopeuta kiertoa tarpeen mukaan.
- 5** Kun nurmi lähestyy laiduntamiselle suositeltavaa ylärajaa, loput sentit saattavat tulla hyvin nopealla tahdilla. Tässä vaiheessa kasvit alkavat usein valmistautua myös kukintaan. Kukinnan alkaminen heinäkasveilla saattaa rajoittaa niiden sivuversojen kehittymistä ja siten rajoittaa satoja, kukinnan aiheuttamien hormonaalisten muutosten vuoksi. Ilmiöllä on merkitystä etenkin, jos ravinteita on rajallisesti saatavilla. Korkeita laidunsatoja tavoiteltaessa tämän ja laatuksymysten takia kasvustoja ei ole suotavaa päästää kehittymään liian pitkälle.
- 6** Korjaa laidunnurmet mieluummin säilörehuksi, kun niiden pituus alkaa olla noin 40 cm. Pitkissä nurmissa tulee helposti paljon tallaustappiota ja hukkaa eli alilaiduntamista.



Laidunnurmiseokset haltuun!

Viljelyvyöhykkeen, maalajin sekä laiduntamisen intensiivisyyden perusteella suunniteltu laidunnurmiseos luo pohjan koko laidunkauden ruokinnalle. Myös laiduntamiseen käytettävissä oleva pinta-ala sekä mahdolliset eri eläinryhmien ruokinnalliset tarpeet on huomioitava laidunnurmiseosta suunniteltaessa. Hyvässä laidunnurmiseoksessa on ruokinnallisesti hyvälaatuisia, aikaisin kasvuun lähteviä, tallauksen kestäviä sekä hyvän jälkikasvukyvyn omaavia kasveja.

HEINÄKASVIEN VALINTA LAIDUNSEOKSEEN

Timotei luo rungon sekä lypsykarjatilallaan että emolehmätilan laidunnurmiseokseen ja sitä voi maalajista riippuen olla seoksesta 50–70 %. Eteläisen kasvutyyppin timoteilajikkeita kannattaa suosia pohjoista tyyppiä paremman jälkikasvukyvyn vuoksi. Timotei on pintajuurisena nurmikasvina altis kuivuudelle, eikä sen ominaisuudet riitä seoksen ainoaksi nurmiheinäksi, vaan sitä on hyvä täydentää paremman jälkikasvukyvyn omaavalla nurminadalla tai englannin raiheinällä. Yksivuotisista raiheinistä italianraiheinää voidaan lisätä laitumiin esimerkiksi täydennyskylvöillä. Ruokonataa ei voi sen nopeasti huononevan maittavuuden vuoksi suositella laidunnurmiseoksiin lypsykarjatilaille ja tiloille, joilla laidunkierro on hidas. Niittynurmikka soveltuu erinomaisesti laidunnurmiseokseen aukkoja täyttävän kasvutapansa ansiosta. Timoteita täydentäviä muita nurmiheiniä voi olla seoksessa yhteensä 30–50 % riippuen siitä, halutaanko laidunnurmiseokseen lisäksi typensitojakasveja.

TYPENSITOJAKASVIEN VALINTA LAIDUNSEOKSEEN

Apiloista laidunnurmiseokseen soveltuvat parhaiten valkoapila ja alsikeapila. Erityisesti hieman myöhemmin kesällä kasvuun lähtevä valkoapila soveltuu laidunnurmiin erinomaisesti. Rönsyjensä avulla valkoapila täyttää tehokkaasti laidunnuksesta syntyviä aukkoja vieden kasvutilaa mahdollisilta rikkakasveilta. Alsikeapila lisää laidunnurmen sadontuottoa ja kestää laidunnuksesta syntyvää tallaamista puna-apilaa paremmin. Sopiva apiloiden määrä seoksessa on 5–15 %. Rehu- tai sinimailanen voivat menestyä niissä laitumissa, joissa laidunpaine jää matalaksi, mutta ne eivät kestä hyvin tallaamista. Syväjuurisina kasveina niillä on positiivinen vaikutus laidunlohkojen maan rakenteeseen.

A-LAIDUNSEOS

- Hyvä sadontuottokyky
- Maittava, kuivuutta kestävä
- On ollut mukana Luke Maaningan laiduntutkimuksissa perustamisseoksena ja tuottanut vähintään 5000 kg/ha, jopa 8000 kg/ha satoja.
- Soveltuu sekä emolehmäettä maittiloille

Seoksen koostumus:

- Timotei Rubinia 56 %, Nurminata Eevert/Valtter 16 %, Englanninraiheinä Riikka/Birger 12 %, Niittynurmikka Balin 10 %, Valkoapila Silvester/Nemuniai/SW Hebe 6 %



HYVÄ LAIDUNKIERTO TAKAA HUIPPUSADON

Kiuruvetisellä Marko ja Satu Allisen emolehmitilalla toteutettiin teholaidunnuskokeilu yhteistyössä Atrian alkutuotannon kanssa kasvukausina 2023–2024. Tilalla laiduntaa noin 100-päinen emokarja vasikoineen ja siitossonneineen.

A-REHUN TUTKITUT
LAIDUNNURMI-
SEOKSET!

TAVOITTELETKO PAREMPAA SATOA?

A-Rehun nurmiseokset tukevat korjuustrategiaasi ja kestävät vaihtelevia oloja – satoa ja laatua myös haastavissa olosuhteissa.

Kotimaista laatua

Valitse suomalainen luottotoimija ja tue kotimaista tuotantoa.

Kasvua kaikilla maalajeilla

Seos toimii, vaikka kuiva kausi yllättää tai korjuu viivästyy.

Tutustu
tarkemmin ja
löydä sopivin seos –
skannaa QR-koodi ja
katso lisää!





TAVOITTEENA KESÄT ILMAN PAALIRUOKINTAA

Allisen tilalla on panostettu laidunnukseen monin eri tavoin, ja nurmien kuntoon on kiinnitetty erityistä huomiota. Hyvä pohjatyö näkyy laiturilla, ja laiduntekniikoista saadaan parempi vaste, kun nurmi on hyväkuntoinen. Kokeilun tavoitteeksi asetettiin kesät ilman paaliruokintaa, joka on aiemmin ollut tarpeen merkittävän osan laidunkausista. Paalien ajaminen laiturille on koettu turhauttavaksi ja työlääksi.

SOPEUTUVA LOHKOLAIDUNNUS

Kaudella 2023 aloitettiin kehittämään yhden laidunryhmän laidunkiertoa siten, että laidunnurmi riittäisi 25 emo-vasikaparin tarpeisiin koko kasvukaudeksi ilman lisäruokintaa. Testilauma laidunsi 10 hehtaarin alueella, jossa vesi oli järjestetty juomavaunulla. Laidunkausi alkoi hieman ennen kesäkuun puoltaväliä, ja laidunnustavaksi valittiin kiertävä syöttölohkolaidunnus. Yksittäisen syöttölohkon koko oli vanhoilla käytännöillä noin 2,5 ha ja se laski 1–0,6 ha:n kokeilun myötä. Syöttölohkon koko on sopiva, kun kasvusto riittää lauman tarpeisiin 3–4 päiväksi. Vuonna 2024 tila laajensi hyvien kokemusten kannustamana uutta toimintamallia myös muille laidunryhmille ja -aloille, mukaillen ensimmäisen kehitysvuoden toimintaperiaatteita.

TEHOLAIDUNNUKSELLA ENEMMÄN VÄLITYSKILOJA

Laidunkierroksen muutoksen myötä tehollinen laidunkausi piteni. Ennen laidunkausi oli noin 40 päivää, josta se piteni ensimmäisenä kehitysvuonna 70 päivään ja lopulta 100 päivään. Tehollinen laidunkausi tarkoittaa ajanjaksoa, jolloin ei ole tarvetta turvautua paaliruokintaan. Satotaset laskettiin eläinten syönnin ja vasikoiden kasvun perusteella.

Vasikoiden päiväkasvut nousivat tehostuneen laidunnuksen ansiosta.

Lähtötilanteessa tilan laidunsadot olivat noin 2000 ka kg/ha, mutta pilotin myötä sato nousi noin 6000 ka kg/ha. Vasikoiden päiväkasvut nousivat tehostuneen laidunnuksen ansiosta noin 100 g, mikä on vaikuttava suoritus etenkin, kun se saavutettiin ilman väkirehuokintaa pienillä liharoduilla.

Teholaiduntajien päiväkasvut olivat 1400–1500 g/vrk ja vasikoiden 200 vrk vieroituspainot lähentelivät 400 kg. Tulokset olivat upeita.

VÄHEMMÄN TYÖTÄ, ENEMMÄN TULOSTA

Hyvän laidunkierroksen toteuttaminen ei lisää työajankäyttöä, ja Allisten tapauksessa se jopa vapautti aikaa muuhun, kun paaleja ei tarvinnut ajaa laiturille. "Tehokkaampi laidunkierro vähentää puhdistusniittojen tarvetta ja hylkylaikkujen määrää, aikaa säästyy muuhun", tuumaa isäntä Marko Allinen käytännön kokemuksiaan. Pienempi syöttölohkon koko ja nopeampi kierto estää syöttölohkojen kasvustojen vanhentumista ja maittavuus kasvustossa pysyy lehmien makukuun tasaisena. "Laidunten lannoitusta on voitu alentaa sadon määrästä tinkimättä ja sato on selvästi parantunut kiertoa tehostamisella", Allinen summaa. Laidunten typpi-lannoitustasoa on samalla alennettu noin 20 % aiemmasta, sillä kasvustot käytetään tarkemmin, kun kiertoa on nopeutettu. Enää ei tarvitse lannoittaa turhaan maahan niitettävää nurmea, vaan hukkaa on vähennetty ja kukkaro kiittää tätäkin kautta. Onnistunut laidunnus lähtee laidunnurmen hyvästä kunnosta ja satopotentialista sekä kierron huolellisesta suunnittelusta.

MUISTA NÄMÄ!

- 1 Syöttölohkon koko on sopiva silloin, kun kulloinkin syötössä olevan lohkon kasvusto riittää lauman tarpeisiin 3–4 vrk.
- 2 Pääsy aiemmin syötössä olleelle lohkolle estetään, eli perälauta pitää olla kiinni.
- 3 Kasvustoa ei saa yli- tai alilaiduntaa. Kasvustoa tarkkaillaan ja kiertoa sekä syöttölohkon kokoa sopeutetaan nurmen mukaan.

APUA AIDAN SUUNNITTELUUN

UUDEN ALUEEN AITAAMINEN HIGH TENSILE -TEKNIIKALLA

Ota yhteyttä A-Kauppaan, kun suunnittelet uuden laidunalueen aitaamista. Voit pyytää myös asiakkuuspäällikköäsi katsomaan maastoa tilakäynnin yhteydessä. Varaudu lähettämään kartta, johon olet merkinnyt välimatkat kulmien välille, veräjänpaikat, mahdolliset maaston kohoumat, kalliit jne. Käytössämme on high tensile-aidan laskuri, jolla saamme laskettua suunnitellun aidan tarvitemäärät ja arvioitua sen kustannukset. Voimme neuvoa myös aidan rakentamisessa. Malliaidan löydät A-Kaupan pihasta Koskenkorvalta ja Luken tutkimusaseman pihasta Ruukista.

AITAUSTARVIKKEIDEN HANKINTA

A-Kaupalta saat kaiken tarvitsemasi high tensile-kestoaidan rakentamiseen ja lohkojen välisten kiinteämpien tai siirrettävien kaista-aitojen tekoon.

TUTUSTU

LAIUNTUETOKORTTEIHIN

Lisää vinkkejä aitaamiseen ja laiduntamiseen löydät Laiduntietokorteista



VÄHEMMÄN HÄVIKKIÄ, TEHOKKAAMPI KESÄ



Kolmiosastoinen

Pride of the Farm-kivennäisastioista kaiken kokoiset eläimet saavat syötyä kohottamalla vahvaa kumikantta, joka syömisen jälkeen laskeutuu alas. Kivennäiset pysyvät puhtaina ja kuivina. Astiat on UV-säteilyn kestävä muovia. Vetoisuus jauheista irtokivennäistä n. 80 kg, astian paino tyhjänä 26 kg, eläinten vaikea kumota astiaa. Ontelorakenne, joka voidaan täyttää hiekalla tarvittaessa tai kiinnittää alustaan.

370,00 €

BS Häcken

RAJOITETTU ERÄ!

Varaudu lisäruokintaan. Kestävä, sinkitty paalihäkki BS Häcken on muotoiltu niin, että eläimet ylettävät syömään häkin tyhjäksi haaskaamatta rehua. 15 syöntiaukkoa, kaksi paalia voidaan asettaa päällekkäin. Sisähalkaisija 170 cm. Toimitetaan kolmessa osassa. Paino 195 kg.

1025,00 €



Uimuri La Buvette Prebac altaalle

74,80€



Juoma-allas La Buvette Prebac 1000L

560,00 €



Juoma-allas La Buvette Prebac 600L

380,00 €



KESTÄVÄT
JA SUOSITUT
JUOMA-ALTAAT

SPEEDRITE-PAIMENET – Tehokkaat luottotuotteet

Kampanjahinnat (vihreällä) ovat voimassa 31.5.2025 saakka. Hinnat sis. alv:n. Pidätämme oikeuden hinnanmuutoksiin.

**Tehokkain
Euroopan markkinoille
hyväksytyistä
paimenista!**

PAIMENTEKNIIKAN KEIHÄÄNKÄRKI

Speedrite A15Xi

Paimenen virtalähde syöttää sähkön paimenelle induktioliitännän kautta, näin ollen paimen ja sähköverkko ovat paremmassa suojassa ukkoselta ja muilta häiriöiltä. Merkittävästi pienempi tehohäviö perinteisiin paimeniin verrattuna -> enemmän tehoa aitaan! Noin 150 km pitkään lankaan. Toimii ainoastaan verkkovirralla.

1620,00 € Norm. 1700,00 €



Speedrite 6000

Sopiva valinta keskikokoisten alueiden aitauksen turvaksi. Liitännämahdollisuus matalalle energiatasolle esim. puutarhan ympärille. Max. ulostuloenergia 6 J. Teho riittää noin 60 km pitkään aitalankaan ilman kasvustoa. Verkko- ja akkupaimen, voidaan käyttää myös aurinkokennojen kanssa.

450,00 € Norm. 470,00 €

Speedrite 6000i

Älykäs paimen digitaalinäytöllä. Liitännämahdollisuus matalalle energiatasolle ja lisäteholiitännä. Maadoituksen seuranta. Max. ulostuloenergia 6 J. Teho riittää noin 60 km:n langalle. Optio kaukosäätimelle, jonka avulla paimenen kytkeminen päälle tai pois päältä aidan varrelta. Verkko- ja akkupaimen, joka toimii myös aurinkokennojen kanssa.

580,00 € Norm. 625,00 €

Speedrite 15000i

Tehokas ja älykäs paimen pitkille, jopa 150 km:n aitauksille. Digitaalinäyttö. Liitännämahdollisuus matalalle energiatasolle ja lisäteholiitännä. Maadoituksen seuranta. Max. ulostuloenergia 14,6 J. Optio kaukosäätimelle, jonka avulla paimenen kytkeminen päälle tai pois päältä aidan varrelta. Verkko- ja akkupaimen. Toimii hyvin myös aurinkopaneelien kanssa.

750,00 € Norm. 829,00 €

Speedrite 3000

Hyvä ratkaisu pienehköille tai tilapäisille aitauksille. Voidaan käyttää myös lisätehosteena aidan varrella erityistilanteissa. Max. ulostuloenergia 3,0 J. Teho riittää noin 30 km pitkään aitalankaan ilman kasvustoa. Verkko- ja akkupaimen, toimii myös aurinkokennojen kanssa.

330,00 € Norm. 350,00 €



Speedrite-kaukosäädin vianetsinnällä

Voidaan käyttää i-mallisten Speedrite-paimenten lisävarusteena. Kaukosäätimellä aita pystytään kytkemään päälle tai pois mistä tahansa aidan varrelta. Näyttö ilmoittaa jännitteen, virran ja sen kulkusuunnan. Nuoli ilmoittaa, mistä suunnasta aita vika löytyy. Kolmen vuoden takuu. Pitkäikäinen 9 V vaihdettava paristo.

240,00 € Norm. 275,00 €



TUOTTEET KAISTALAIKUNNUKSEEN

Kampanjahinnat (vihreällä) ovat voimassa 31.5.2025 saakka. Hinnat sis. alv:n. Pidätämme oikeuden hinnanmuutoksiin.



82755

Aitalanka Farma HighCond 3mm, 400m

Laadukas aitalanka, soveltuu myös pidempiin aitoihin. 6 x 0,25 mm johtimet. Toimii mm. Gallagher Tumble Wheel -laidunpyörien kanssa.

40,80 € Norm. 49,50 €
(30 pv alin hinta 47,62€)



82011

Aitanauha Top Line Plus, 200m, 20 mm

Vahvat ruostumattomat johtimet. Väri valkoinen/punainen. Korkealaatuinen ja pitkäikäinen aitanauha.

22,50 € Norm. 26,95 €
(30 pv alin hinta 26,36€)



82756

Lankakela Gallagher Econoreel, 500 m

Kela auki- ja sisäänkelauksella sekä jarrutoiminnolla. Maksimikapasiteetti noin 500 m lankaa. Eristetyllä, ergonomisella käsikahvalla. Voidaan ripustaa suoraan aitaukseen tai kiinnittää erilliselle telineelle.

46,40 € Norm. 53,99 €
(30 pv alin hinta 51,60€)



82772

Lankakela Eco

Kevyt muovinen lankakela kaistalaitumen nauhan tai langan kelaksi.

18,90 € Norm. 22,90 €
(30 pv alin hinta 19,15€)



82770

Multitolppa keloille, 120 cm

Teräksinen aitalolppa kaistalaidunnukseen joko kulmiin tai lankakelojen pidikkeeksi. Kelakiinnikkeet (82771) ostettava erikseen. Pysyy tukevasti pystyssä sivutuen avulla.

25,00 € Norm. 29,25 €
(30 pv alin hinta 27,98€)



82771

Kelakiinnike multitolppaan

Kiinnike metallikoukullisten kelojen ripustamiseen multitolpan varaan

7,50 € Norm. 9,60 €
(30 pv alin hinta 9,60€)

82065

Veräjänkahvaeristin

5,80 € Norm. 7,70 €
(30pv alin hinta 7,70€)



82781

Aitakahva Gallagher Dual Purpose handle, 3 kpl

RAJOITETTU ERÄ!

Kätevät ja kevyet kahvat aitalangalle kaista-aitoihin. Voit kiinnittää kahvan sähköaitaan tilanteen mukaan joko eristävällä muovikoukulla tai sähköä johtavalla metallikoukulla.

14,90 € norm. 18,80 €
(30 pv alin hinta 18,80€)



82758

Saparotolppa teräs, 100 cm, 10 kpl

Teräksinen saporotolppa esimerkiksi kaistalangalle. Helppo painaa kovaankin maahan ja pysyy hyvin pystyssä. Nopea asettaa ja purkaa lanka. Saporossa muovinen eristyskerros. Korkeus 100 cm. Myyntierässä 10 kpl.

29,50 € Norm. 34,00 €
(30 pv alin hinta 33,40€)



82779

SUOSIKKI!

Gallagher Ring Top-paalu, 100 cm, 10 kpl

Gallagher Ring Top Post -paalu tilapäisiin aitoihin. Ainutlaatuinen muotoilu ja valmistustapa estää paalujen tarttumisen toisiinsa eikä eristin kulu puhki. Aitalangan korkeus 80 cm. Astinlauta kestää taipumatta 200 kg paineen, joten paalut saa painettua kovaankin maahan.

50,20 € Norm. 56,99 €
(30 pv alin hinta 53,30€)

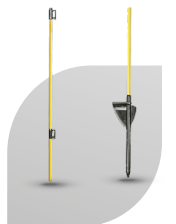


82036

Lasikuitupylväs, keltainen, 110 cm, 2 eristintä

Lasikuituinen aitaupylväs nauhalle tai langalle, kun haluat käyttää kahta lankaa.

3,20 € Norm. 3,90 €
(30 pv alin hinta 3,43€)



Kampanjahinnat (vihreällä) ovat voimassa 31.5.2025 saakka. Hinnat sis. alv:n. Pidätämme oikeuden hinnanmuutoksiin.



82780

Gallagher Smart Fence T4100

Kannettava aitaus, pituus 100 m, korkeus 93 cm. Yksikössä neljä kpl yhdellä veivillä toimivaa kela, jossa valmiina Gallagher-langat sekä aitalolpat haruksineen. Soveltuu kaistalaidunnukseen tai muihin tilapäisiin aitaustarpeisiin.

290,00 € Norm. 320,50 €
(30 pv alin hinta 310,90€)

82759

Lankakela kahvalla Gallagher Geared Reel, 500 m

Vahva ja kestävä kela lukkojarrulla, lankaohjaimella ja pitkällä kääntövarrella. Vaihteistotoiminnon avulla kelaus sisään/ulos on nopeaa, ja ergonominen kahva suojaa rystysiä sähköiskuilta. Voidaan lukita lujatekoiseen kestoaitaan, telineeseen tai tarakkaan ja johtaa sähkö kelan läpi kiertämällä lanka metallikoukun päältä. Mukana kätevä kahva langan toiseen päähän. Kahva kulkee nurmea pitkin tarttumatta kasvustoon, läpäisee separotolpan ja kiinnittyy varmasti aitalankaan, mutta ei johda itsessään sähköä.

86,00 € Norm. 113,35 €
(30 pv alin hinta 110,50€)

82763

Gallagher Tumble Wheel -laidunpyörä, 5 kpl/pkt

RAJOITETTU ERÄ!

Kaistalaidunnuksen helpottamiseksi. Alumiiniset laidunpyörät korvaavat kaista-aitalinjan tolpat tasaisessa maastossa, jossa laitumen muoto on suorakulmainen ja kasvusto riittävän matalaa. Suosituspituus yhdelle viiden pyörän aitalinjalje on 120–180 m. Aitalangan vetolujuus oltava vähintään 100 kg, koska sitä pitää vetää kelan avulla kireälle ja aita siirtyy, kun aitalankaa vetää toisesta päästä sivulle voimakkaasti. Yksi sähkölanka, joka kulkee pyörien keskellä olevan akselin läpi 0,78 m:n korkeudella maasta. Sähköjännite johtuu kaikkiin muihin pyörän osiin, paitsi kahteen jalkaan, joiden varassa pyörä kulloinkin seisoo. Kaistalaidunnukseen tarvitset kaksi linjaa, toisen syötettävän ja syöttämättömän kaistan väliin ja toisen syötettävän ja syötetyn kaistan väliin.

510,00 € Norm. 536,00€
(30 pv alin hinta 536,00€)

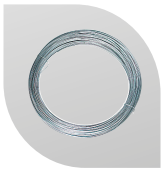


HUIPPUHINTA!

Lisää aitaustarvikkeita ja tarkempia tuotekuvauksia verkkokaupassa: [a-kauppa.fi](https://www.a-kauppa.fi)

TUOTTEET HIGH TENSILE -YMPÄRYSAITAAN

Kampanjahinnat (vihreällä) ovat voimassa 31.5.2025 saakka. Hinnat sis. alv:n. Pidätämme oikeuden hinnanmuutoksiin.

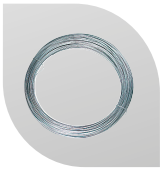


82074

Teräslanka, esikiristetty, 2,0 mm, 25 kg, n.1000 m

Galvanoitu teräslanka High Tensile
-aidan tekoon, vahvuus 2,0 mm.

77,90 € Norm. 94,30 €
(30 pv alin hinta 90,58€)



82054

SUOSIKKI!

Teräslanka, esikiristetty, 2,5 mm, 25 kg, n. 650 m

Galvanoitu teräslanka High Tensile
-aidan tekoon, vahvuus 2,5 mm

77,90 € Norm. 94,30 €
(30 pv alin hinta 90,58€)



82778

Syöttökela High Tensile- aitalangalle

Välttämätön apuväline High Tensile
-teräslangan käsittelyssä!

133,00 € Norm. 153,35 €
(30 pv alin hinta 153,35€)



82053

Eristinputki musta, 5 mm, 25 m

Eristinputkirulla kestoaidantekoon. Korvaa kulmaeristimet kulmatolpissa tai veräjän viereisissä tolpissa. Korvaa rengaseristimen välitolpissa. Eristinputkea leikataan joko lyhyempi tai tolpan ympäri ylettävä pätkä. Kiinnitys meuloilla. Kestää UV-säteilyä ja langan kiristystä.

35,20 € Norm. 42,90 €
(30 pv alin hinta 41,60€)



82005

Kulmaeristin, musta, 6 kpl

Kestävä kulmaeristin, joka ketsää UV-säteilyä ja voimakasta vetoa. Kiinnitetään High Tensile -teräslankalenkillä ja meuloilla kulma- tai aloitustolppaan.

4,65 € Norm. 5,70 €
(30 pv alin hinta 5,25€)

82752

W-eristin puupylvääseen, 175 kpl / ämpäri

Valmistettu tiheästä polyetyleenimuovista, kestää hyvin UV-säteilyä. Eristin sopii 8 mm:n köydelle, vajjerille tai High Tensile -aitalangalle.

79,00 € Norm. 88,05 €
(30 pv alin hinta 85,92€)



82757

Rengaseristin metalliytimellä, 25 kpl / pkt

Kestävä rengaseristin metalliytimellä suoran aitalinjan välipaaluhiin, joihin ei kohdistu langan kiristysvoimaa. Lämpimenevällä galvanoidulla 5,3 mm:n puuruvilla. Saatavana porakonekäyttöön asennushylsy.

5,10 € Norm. 6,30 €
(30 pv alin hinta 5,98€)



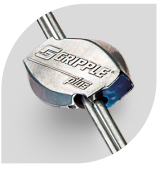
82059

SUOSIKKI!

Jatkolukko Gripple, Medium, 20 kpl / pkt

Paras liitos 2,5 mm High Tensile -langalle! Säästää aikaa ja vaivaa, saat kestävät liitokset muutamassa sekunnissa. Voit käyttää sekä aidantekovaiheessa, että huoltotöissä. Voidaan avata Gripple-piikin avulla katkaisematta lankaa.

24,30 € Norm. 28,85 €
(30 pv alin hinta 25,20€)



820591

Jatkolukko Gripple, Small, 20 kpl / pkt

Paras liitos 2,0 mm:n High Tensile -langalle! Säästää aikaa ja vaivaa, saat kestävät liitokset muutamassa sekunnissa. Voit käyttää sekä aidantekovaiheessa että huoltotöissä. Voidaan avata Gripple-piikin avulla katkaisematta lankaa.

23,50 € Norm. 25,10 €
(30 pv alin hinta 24,80€)

82721

Gripple pihdit

SUOSIKKI!

Saat Gripple-liittimistäsi enemmän hyötyä, kun voit liikuttaa liittintä aidassa pihdien avulla ja tällä tavoin kiristää lankaa. Pihdeissä on säätömahdollisuus, joka estää liiallisen kiristämisen ja tekee aidasta pitkäikäisemmän. Kuulet klik-äänen, kun optimaalinen kireys on saavutettu.

115,00 € Norm. 129,00 €
(30 pv alin hinta 129,00€)



PAINEKYLLÄSTETYT AITAPYLVÄÄT

Kampanjahinnat (vihreällä) ovat voimassa 31.5.2025 saakka. Hinnat sis. alv:n. Pidätämme oikeuden hinnanmuutoksiin.



82002

Kiristys- / suojajousi esikiristetylle teräslangalle

Ruostumaton ja tukeva malli langalle ja köydelle. Pitää langan kireänä ja aitauksen joustavana. Tarvitaan High Tensile -aidanteossa.

9,90 € Norm. 11,95 €
(30 pv alin hinta 11,63€)



82019

Lankakiristäjä, 3 kpl / ps

Kiristin kestoaitauksiin, valualumiinia. Sopii tavalliselle galvanoidulle langalle ja esikiristetyille aitalangalle. Asennus ei vaadi langan katkaisua. Kiristämiseen saatavana vääntökahva.

15,10 € Norm. 19,00 €
(30 pv alin hinta 19,00€)



82774

Meula eristinputkelle, 47 x 3,8 mm, 50 kpl

Meuloilla kiinnität eristinputken ja kulmaeristinten lenkit tolppaan. Tarvitset meuloja myös kulma- ja aloitusrakenteiden ristisidoksiin ja mahdollisen maajohtimen kiinnitykseen.

4,60 € Norm. 5,40 €
(30 pv alin hinta 5,05€)



82046

Meulapihdit / monitoimipihdit

Yleistyökalu jota voidaan käyttää vasarana, meulan- ja naulan ulosvetäjänä sekä kiristämisessä ja venyttämässä.

14,50 € Norm. 15,20 €
(30 pv alin hinta 14,46€)

KULMAPYLVÄIKSI SOVELTUVAT ESIMERKIKSI:

82004

Octowood, 120 x 3000 mm, painekyllästetty

Laadukas 8-kulmainen Octowoodin valmistama pylväs High Tensile -aidan aloitus- ja kulmapaaluksi. Voidaan kaivaa riittävän syväälle maahan.

26,55 € / kpl Norm. 29,50 €
(30 pv alin hinta 29,20€)



820502

Octowood, 100 x 2500 mm, painekyllästetty

Laadukas 8-kulmainen Octowoodin valmistama pylväs High Tensile -aidan aloitus- ja kulmapaaluksi.

13,10 € / kpl Norm. 15,10 € (30 pv alin hinta 14,26€)

82709

KOTIMAINEN!

Aitapylväs pyöreä, 120 x 3000 mm, painekyllästetty

Kotimainen pyöreä kulma- ja aloitustolppa High Tensile -kestoaidan tekoon. Reilu pituus varmistaa, että tolpan voi kaivaa syväälle, jolloin se pysyy tukevasti pystyssä.

26,30 € / kpl Norm. 28,20 €
(30 pv alin hinta 26,44€)



VÄLITOLPIKSI SOVELTUVAT ESIMERKIKSI:

820102

Octowood, 80 x 1800 mm, painekyllästetty

Aitapylväs High Tensile -aidan välitolpiksi naudalle.

6,25 € / kpl Norm 7,40 €
(30 pv alin hinta 7,50€)

820642

Octowood, 60 / 50 x 1800 mm, painekyllästetty

Aitapylväs tavanomaisen Ympärysaidan välitolpiksi.

4,30 € / kpl Norm. 4,85 €

TOIMITUSKULUT

Aitapylväät myydään täysinä lavoina.

- Octowood-aitapylväät: Rahti 30 € / lava (sis.alv)

- Kotimainen aitapylväs 120 x 3000 mm:

Rahti: 1 lava 165 €, 2-6 lavaa 95 € /lava (alv 0%) - isommat määrät sopimuksen mukaan

Octowood-pylväiden hinnat voimassa 1-7 lavalle, 8 lavan tai suuremman määrän rahti lasketaan tapauskohtaisesti. Aitapylväiden toimituksia ei voi yhdistää muihin A-Kauppan toimituksiin.

Muiden tarvikkeiden osalta toimituskulu tapauskohtaisesti.

Lisää aitaustarvikkeita ja tarkempia tuotekuvauksia verkkokaupassa: [a-kauppa.fi](https://www.aika.fi)

OMA LEHMÄ OJASSA?

KAIKKI LAITUMELLE A-KAUPASTA

Aitaus- ja
laiduntarvikkeet
A-Kaupasta
kampanjahintaan
31.5. asti

A-kauppa.fi

Ota yhteyttä!

A-Kauppa, tarvikemyynti:
a-kauppa.fi

010 316 0614 (pvm/mpm)
akauppa@atria.com

A-Kauppa käyntiosoite:
Tiilitie 153
61330 KOSKENKORVA