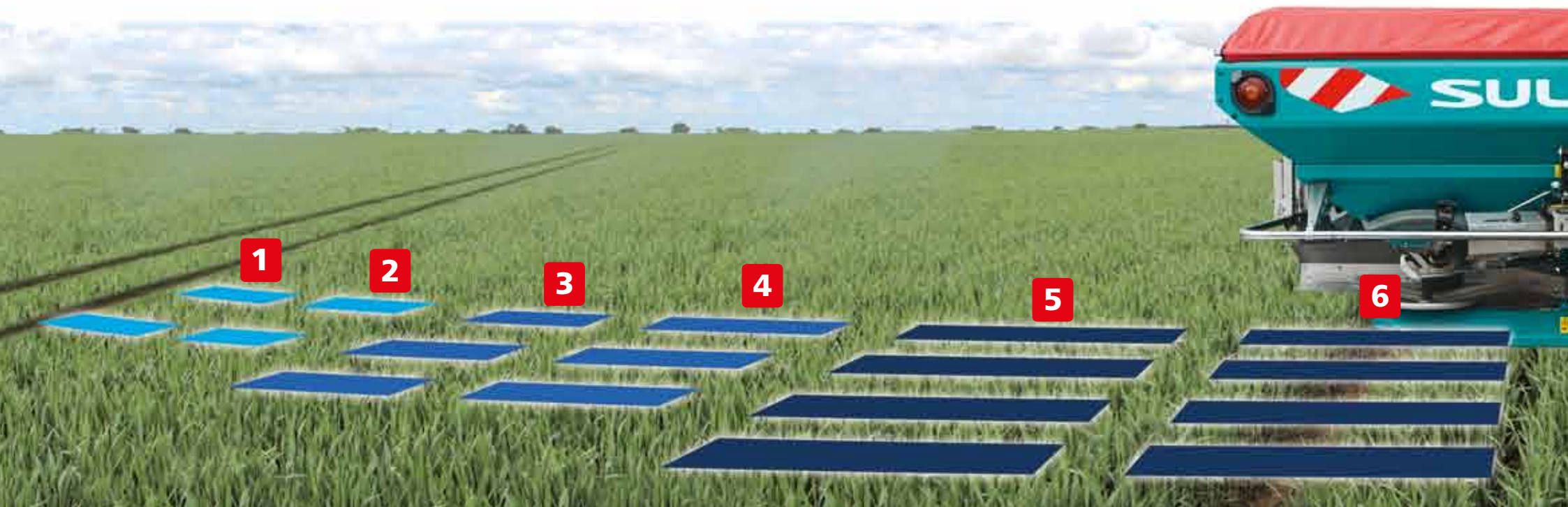


SULKY® X40+ / X50+



>10/2018-FIN  
406199-13

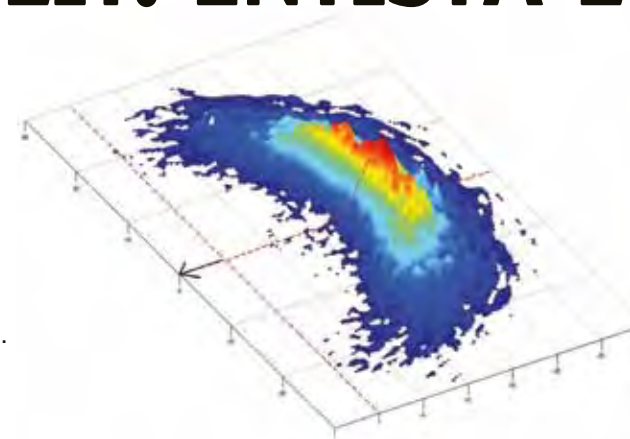


## X40+/X50+ MALLIT: ENTISTÄ L

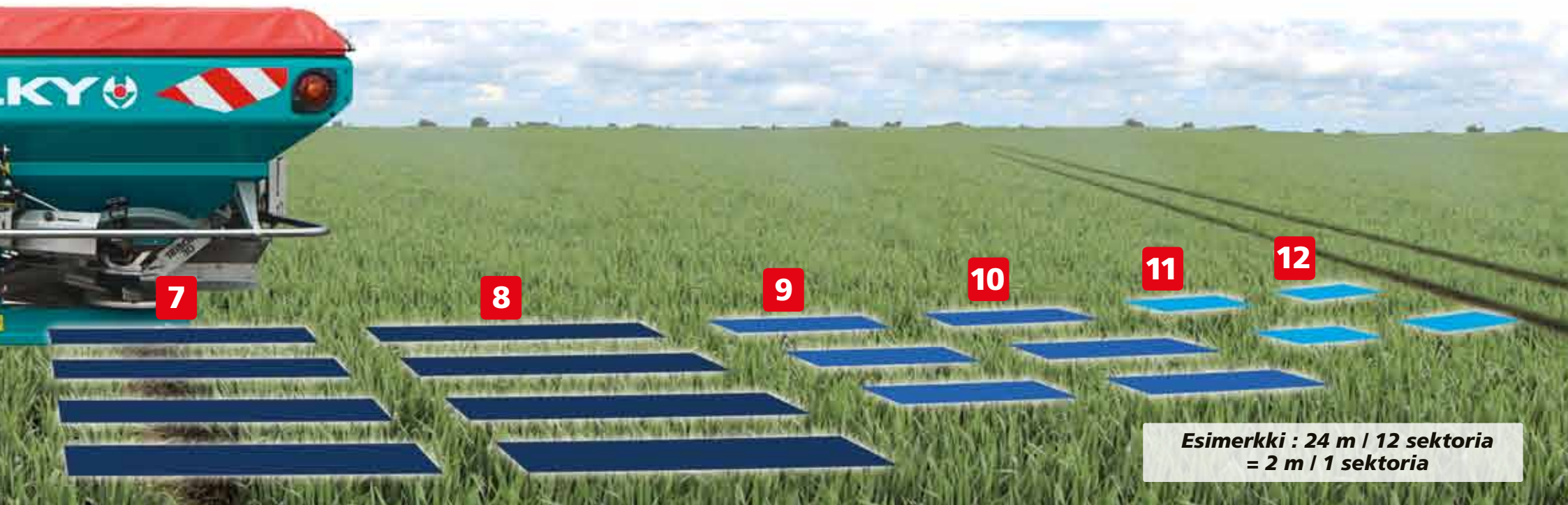


✓ SULKY on ensimmäinen valmistaja maailmassa, joka tekee levityksen testaamiset CEMIB-koepenissä. Tämä kehitystyön tulos on suuresti auttanut ymmärtämään "iso työleveys»-käsitettä keskipakoislevityksessä.

✓ Omaksut nopeasti innovaatio nimeltään ECONOV. Sillä ohjataan tarkasti lannoitteen levityskuvioita ja se huomioi kuvion todellisen croissantmuodon. Todelliset levitystiedot antavat mahdollisuuden hallita progressiivisesti sekä levittimen vasenta että oikeaa puolta.



***Sano « SEIS » yli- ja aliannostukselle päisteissä ja kolmiomaisilla pelloilla!***



**Esimerkki : 24 m / 12 sektoria  
= 2 m / 1 sektoria**

# VEEÄMMÄLLE ERINOMAISTA!

## Sisältö

- X40+ / X50+: levityksen « jättiläinen » ..... **4/5**
- Neljä eritasoista laitetta: tulet vakuuttuman kaikista! ..... **6/7**
- Määrä/ha hallinta ei ole enää luksusta! ..... **8/9**
- Levityskuvion tarkkuus: enemmän kuin vain sanonta... ..... **10/11**
- ...Tulokset ..... **12**
- Kun asetus « iso työveveys » tulee helpoksi! ..... **13**
- Reunalevityksen « asetusongelma » on ohi! ..... **14/15**
- Sulky elektroniikka ..... **16/17**
- Punnitus säätyy ensimmäisestä levitetystä kg:stä ..... **18/19**
- ECONOV: markkinoiden teknisin lohkojen sulku ..... **20-25**
- Itsenäinen oikea/vasen modulointi GPS:llä : Tätä olet odottanut ....SULKY teki sen..... **26/27**
- MY FERTITEST: ja RTS-laite..... **28**
- Tuotantolaitos «Ranskalaista huipputeknologiaa» ..... **29**
- Maalauksen useat suojaerrokset suojaavat konettasi erilaisissa olosuhteissa..... **30/31**
- Päivittäiseen työhön tarkoitetut laitteet ..... **32**
- X40+ ja X50+ ominaisuudet..... **33**
- XT hinattava lannoitteen levitin: yksinkertaisesti vaikuttava malli..... **34/35**

# LEVITYKSEN « JÄTTILÄINEN »

**X40+** 12 à 44 m työleveys<sup>(1)</sup>



**MALLI 1900 I**  
(tässä varustettuna  
automaattisella punnituksella)



**MALLI 3 200 I**

**Kantavuus: 3 000 kg**  
**1 900 L • 2 500 L • 3 200 L<sup>(2)</sup>**

(1) Lannoitteella, jonka fyysiset ominaisuudet ovat sopivat leveään levittämiseen.

(2) Kone varustettu taittavalla pressukannella

# X50+ 24 - 50 m työleveys<sup>(1)</sup>



**MALLI 2 400 I**



**MALLI 4 200 I**

**Kantavuus: 4 000 kg**  
**2 400 L • 3 200 L • 4 200 L<sup>(2)</sup>**

*(1) Lannoitteella, jonka fyysiset ominaisuudet ovat sopivat leveään levittämiseen.*

*(2) Kone varustettu taittuvalla pressukannella*



## HALLINTA: laitteiden korkea taso tekee vaikutuksen meihin KAIKKIIN!



**X40+ / X50+**  
Hydraulinen tai sähköinen  
sulkimien ohjaus

- TRIBORD 3D -reunalevitys



Vision-konsoli  
ja sen kauko-ohjain

**X40+ / X50+**  
**W W punnitus**  
Sähköinen sulkimien ohjaus

- Punnitus 10 tn kuorman sensorilla, kulman sensorilla ja lämpötilan °C sensorilla.



SULKY ISOBUS QUARTZ 800  
-terminaali



Muun valmistajan  
ISOBUS-terminaali

## X40+ / X50+ W Stop&Go

Automaattinen sulkimien  
avaus/sulkeminen päisteessä

- Varusteet W punnituksen mallille
- Monitori ja GPS antenni Sulky tai jokin muu merkki

## X40+ / X50+ W Econov

Automaattinen levitysalueen  
ohjaus lohkoissa

- Varusteet ECONOV punnituksen mallille
- 6 t - 12 lohkoa riippuen valitusta ohjausterminaalista
- Alueen todellisen muodon ohjaus ... käännteissä, ainutlaatuinen markkinoilla

# LANNOITEMÄÄRÄ/HA HALLINTA EI OLE ENÄÄ LUKSUSTA!



## **1** Heiluva määrän säädin:

*Parempi kuin sekoittaja,  
itsesulkeutuva päisteessä*

**PATENT**

## **2** Ennätysmäärä:

*Jopa 520 kg/min!*





## Alkuperäisen muotoinen suljin!

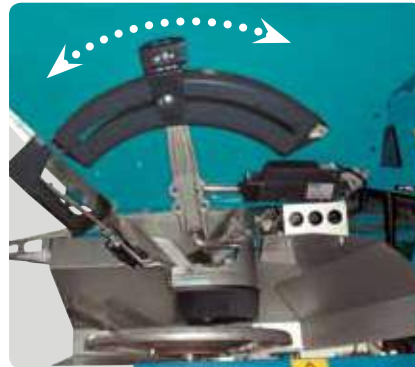


- ✓ 3 - 1200 kg/ha !
- ✓ Säiliö tyhjenee kokonaan

## Kaksi mahdollisuutta määrän asetukseen mallista riippuen



Manuaalinen säätö ergonomisella kahvalla malleissa, joissa on hydraulinen tai sähköinen ohjaus



Sähköinen asetus ja automatiikka malleissa, joissa on punnitus, STOP&GO ja ECONOV

## Nopea määräsäätö

Käytä käyttöohjekirjan taulukkoja, nettisivujamme [www.sulky-burel.com](http://www.sulky-burel.com) tai puhelimen sovellusta.

# My Fertitest



Luo oma tili nettisivuillamme ja tallenna omat asetukset "My Fertitest"



## Asetukset tarvittaessa missä ja millon vain

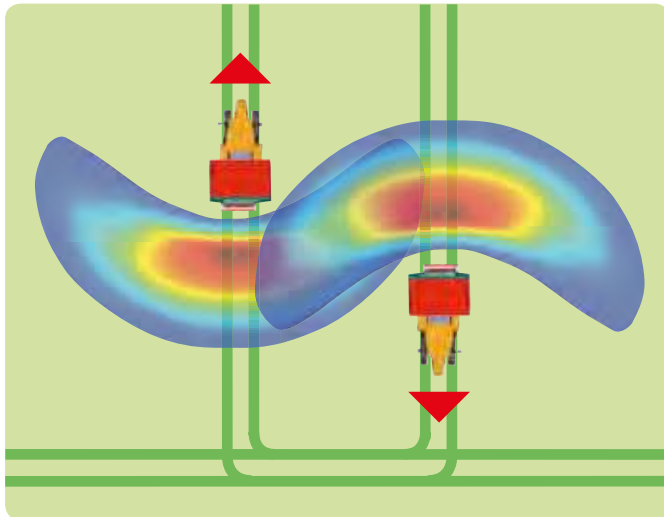
- ✓ Jatkuva päivitys
- ✓ Palvelu käytettävissä 24/7
- ✓ Yli 1500 lannoitteen tiedot
- ✓ "Search approaching" antaa mahdollisuuden määrittää ei-listattujen lannoitteiden asetukset
- ✓ Granulometri-testilaitte on lisävaruste
- ✓ Pääset omiin asetuksiin käyttämällä älypuhelinia ja QR koodia koneen säiliön sivussa



# LEVITYSKUVION TARKKUUS: ENEMMÄN KUIN PELKÄT SANAT...



*Digitaalinen tekniikka käytössä koko päällekkäisyyden alueella*



- ✓ Optimaalinen päällekkäisyys vierekkäisillä kaistoilla
- ✓ Johdonmukainen levitys isolla työleveydellä

*4 "puhdasta" lannoitekerrosta per lautanen*



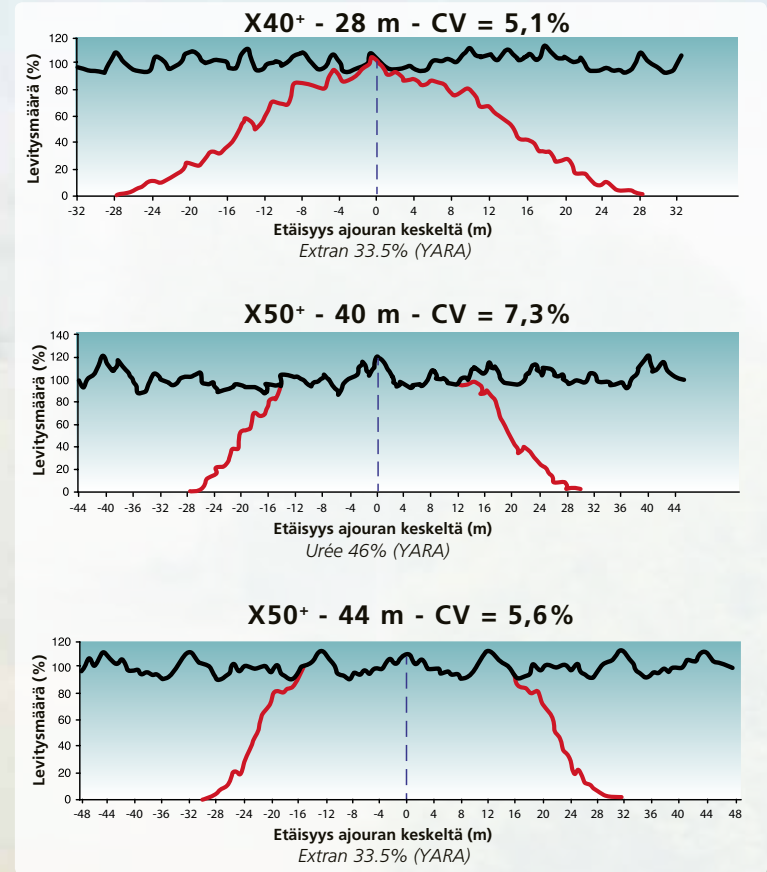
- ✓ Jatkuva rakeiden syöttö kahtena virtauksena levityssiiville
- ✓ Valitun määrän hallinta keskipakovoiman kiihtyvyyden kautta kaikilla eri määrillä/ha.

***Siipien hyvä kestävyys Resistance EV***  
*("18-28 m" - "24-36 m" - "32-44 m" - "40-50 m" mallista riipuen)*  
***Luotettavuutta ilman ennakkoehtoja!***



# ...TULOKSET!

- ✓ Täydellinen päällekkäinen levityskuvio, jossa vaihteluväli (variaatiokerroin CV) on lähellä 5 %.
- ✓ Mahdollisuus erittäin suureen työleveyteen jopa 50 m asti
- ✓ Toleranssit likimääräisille asetuksille, ajovirheille ja jopa sivutuulelle ovat hyvät.



# KUN ASETUS "ISO TYÖLEVEYS" TULEE HELPOKSI!



## "Portaaton" leveyden asetus säädettävällä kourulla

Asetuspisteen muutos lautasessa



Manuaalinen asetus



Sähköinen asetus ohjaamosta  
(ECONOV-malli)

## Investoi turvallisuuteesi!

Ei hammaspyöriä, ei lautasia, ei edes siipiä, joita pitää käsitellä erityisesti kasvukauden loppuvaiheen pintalevityksessä. Työlevyden asetus tehdään kaukana liikkuvista osista, turvallisesti!



**EDUT:**  
*MyFertitest*

Viimeisimmät  
asetustiedot ovat  
Internetissä  
[www.sulky-burel.com](http://www.sulky-burel.com)  
ja älypuhelimessasi!



# REUNALEVITYSASETUKSEN "ONGELMAT" ON OHI!

VAKIOVARUSTE

TRIBORD 3D



TRIBORD 3D: N°1 reunalevitys\*



VAHVISTUS

## Tee reunalevitys poistumatta traktorista!

TRIBORD 3D voidaan varustaa reunalevityksen erikoissiivellä, jossa on sähköinen sylinteri.

Jos peltosi reunassa on joki, talo, tie tai viljelty maa, valitse sinulle sopiva reunalevityksen malli tarpeesi mukaan!

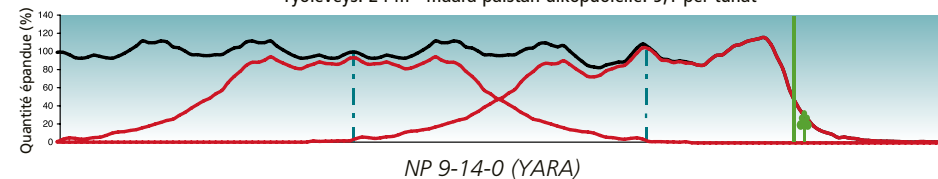
EI ASETUKSIA

●●● Ei vahingoita  
lannoitteen rakeita

\*N°1 eurooppalaisessa « reunalevitys » -testissä  
La France Agricole 29/04/2011

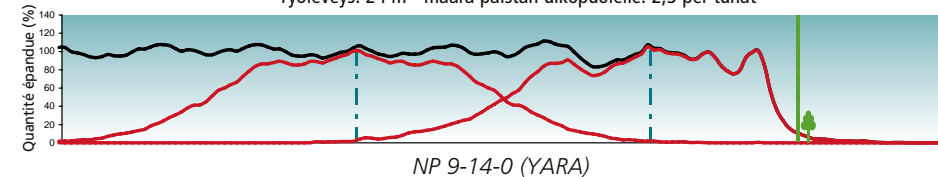
### X40+ - « taloudellinen » reunalevitys

Työleveys: 24 m - määrä palstan ulkopuolelle: 9,1 per tuhat



### X40+ - « ympäristöystävällinen » reunalevitys

Työleveys: 24 m - määrä palstan ulkopuolelle: 2,3 per tuhat



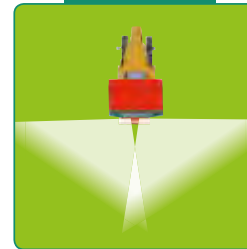


Reunalevityksen ohjaus on integroitu sulkimen kaukoohjaukseen.

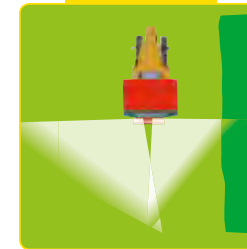
## TRIBORD 3D yksikkö = 3 toiminnon asentoa

- **Vihreä diodi : "koko pellon" levitys**
  - Ei käytetä reuna-alueella
- **Keltainen diodi « taloudellinen reunalevitys »**
  - Käytetään lähellä viljelymaata
  - Lannoitus 100 % annostuksella 2 masti reunasta
- **Punainen diodi : "ympäristöystävällinen reunalevitys"**
  - Käytetään vesistön ja tien läheisyydessä 100 % lannoituksesta tehdään reunalevityssiivellä

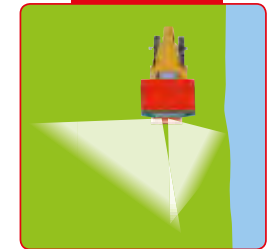
Koko pelto



Taloudellinen reunalevitys



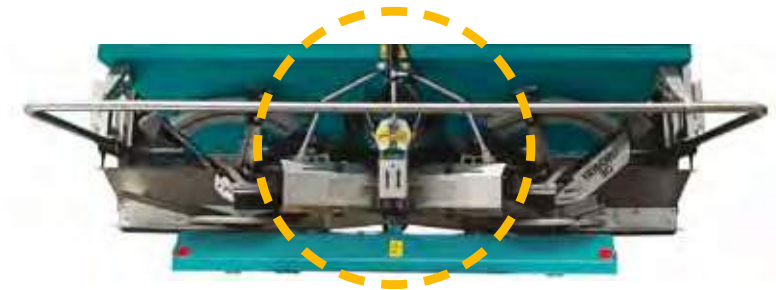
Ympäristönsuoja reunalevitys



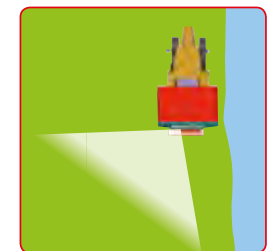
### Vasen JA oikea reunalevitys ISOBUS-mallissa

- TRIBORD 3D on saatavana vasemmalle puolelle (lisävaruste) mallissa, jota ohjataan ISOBUS-terminaalista.
- Voit ajaa ensimmäistä kertaa pellon ympäri haluamaasi ajosuuntaan!

### Puolen koneen levityksen ohjaus



Puolen koneen levityksen ohjaus (1 DE) on hallittavissa hydraulisesti suoraan ohjaamosta (lisävaruste). Oikean tai vasemmanpuoleinen ohjaus.



# SULKY ELECTRONICS

Sulky, lannoituksen spesialisti, on teknologian kehityksen eturintamassa. X40+/X50+ mallisto siirtää täsmäviljelyn rajaa tarjoamalla innovatiivisia ratkaisuja: alkaen yksinkertaisesta punnituksesta lohkojen hallintaan ja puhumattakaan itsenäisestä oikean/vasemman puolen annostelun hallinnasta.



SULKY ISOBUS QUARTZ 800 -terminaali

## ***ISOBUS: 1 terminaali tekee kaiken!***

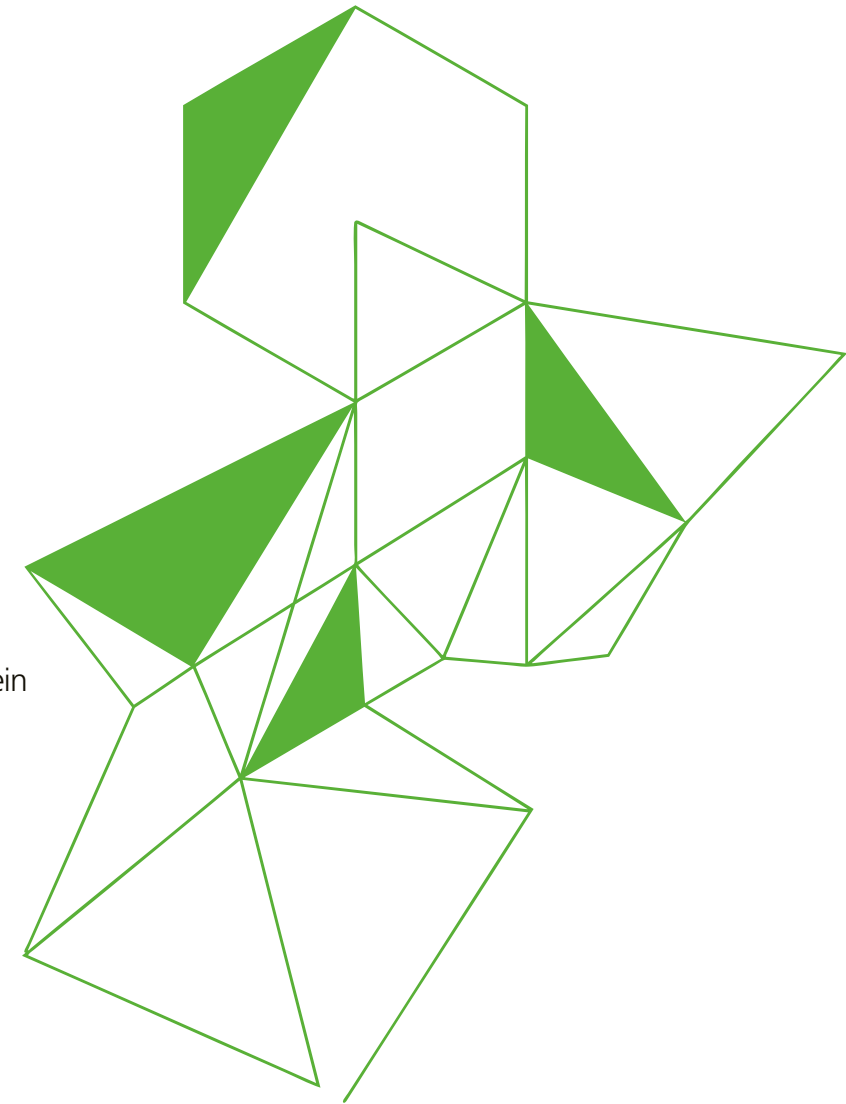
QUARTZ 800 on keskipakolannoitteenlevittimien kehittynein ISOBUS-terminaali. 12 levitysolhkoa ja kaikki mahdolliset yhdistelmät lohkojen sulkemiseen takaavat erinomaisen tarkkuuden.



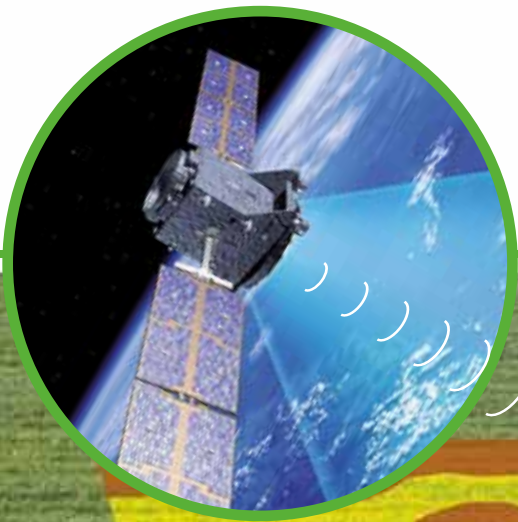
Vision-konsoli ja sen kauko-ohjain

## ***VISION-konsoli ja sen kauko-ohjain: yksinkertaista ja helppoa***

Tällä konsolilla on mahdollista nähdä koneen tiedot kolmea valikkoa käyttämällä: levitys, tiedot ja asetukset. Kaukoohjauksella on helppo ohjata avaamista ja sulkemista päisteessä.







# PUNNITUS SÄÄTYY JO ENSIMMÄISESTÄ LEVITETYSTÄ KG:STÄ ALKAEN



## *Erittäin tarkka jopa rinneilla*

- 10 tonnin kapasiteetin sensori ja 4-pisteinen punnitusvaa'an rungon kiinnitys antavat oikean mittaustuloksen ja luotettavan näytön säiliössä jäljellä olevan materiaalin painosta. Huoltovapaa (ei liikkuvia osia).
- KAIKISSA malleissa vakiona oleva integroitu kulmasensori antaa erittäin tarkan tuloksen rinnettä ylös ja alas, oikealle ja vasemmalle ajettaessa.

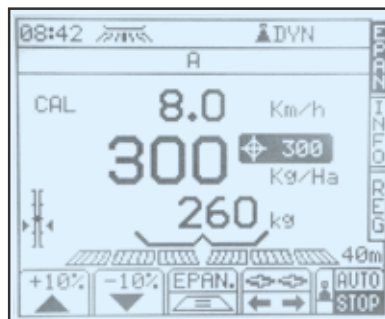
## **Punnitus huomioi ulkopuolisen lämpötilan**

Vakiona oleva integroitu lämpötilasensori säilyttää punnituksen maksimi tarkkuuden kaikissa ulkoilman lämpötiloissa.

► **Ei ISOBUS, punnitus näkyy Vision-konsolissa**



Vision-konsoli ja sen kauko-ohjain: yksinkertainen, käytännöllinen punnitus



Tehdasasennettu **Stop&Go** sulkee automaattisesti oikean ja vasemman sulkijan GPS-anturin avulla. Vaatii monitorin, joka sulkee osittaisen levityksen (SULKY MATRIX 570) tai jonkin muun valmistajan vastaava monitori.



# MARKKINOIDEN TEKNISIN LOHKOJEN SULKUJÄRJESTELMÄ



**Säädä työleveyttä automaattisesti muuttamalla pudotuskohtaa:  
valitse alkuperäinen! ISOBUS tai EI-ISOBUS versiot**

► **EI-ISOBUS: ECONOV kuuden sektorin hallinta näytetään Vision-näytössä ja Matrix 840 GS monitorissa**

Vision-näyttö on yhdistettävissä muihin ajo-opastimiin TUVR-hyväksynnällä esim. TRIMBLE, CFX, or FMX, or TMX.



**On traktorisi ISOBUS tai EI-ISOBUS, ECONOV on aina yhteensovitettavissa**  
 Voit muuttaa 40+ tai X50+ -koneesi ennätysajassa kumpaankin sopivaksi!

**ISOBUS TRAKTORI**

**EI-ISOBUS TRAKTORI**

**Yksi ja sama lannoitteen levitin**



► **ISOBUS QUARTZ 800 -näyttö:**  
*high-tech keskipakolevitiin*



- **12 levityslohkoa** millä tahans työleveydellä ja **KAIKKI** mahdolliset sulkimisen vaihtoehdot ja yhdistelmät.
- Levitysalueen todellisen muodon hallinta ... **KAAREVASSA muodossa**, ainutlaatuista markkinoilla!
- Korkeatasoinen alueen hallinta ja tavoitteen mukainen levitysmäärä pellon kulmiin ja päisteisiin.

- Ajo-opastin näkyy pysyvästi samalla sivulla kuin koneen tiedot.
- Mahdollisuus muuttaa annostelun määrää GPS:n avulla **ohjaamalla itsenäisesti vasenta ja oikeaa puolta**. Lannoitteessa 15 % säästö on nyt mahdollista.

## ► ISOBUS edut



**AEF** on maailmanlaajuinen yhdistys, joka toimii yhteistyössä kaikkien maatalouskonevalmistajien kanssa edistämällä ISOBUS-standardia.

**AEF** on määrittänyt tietyn määrän alla kuvattuja ISOBUS toimintoja:

	<b>Universal Terminal</b>	näyttö ja koneen ohjaus ISOBUS-näytön ruudulta
	<b>Task Controller - Basique</b>	Dokumentaatio / Työn tallennus
	<b>Task Controller - Georéférencé</b>	Karttaohjelman tiedot. Esimerkki: automaattinen määrän säätö karttaohjelmasta GPS:n avulla
	<b>Task Controller - Section Control</b>	Levityslevyyden hallinta, eri leveyksillä
	<b>Tractor Electronic Control Unit</b>	Hallinnoi ja jakaa kaiken tiedon traktorista BUS-verkossa (nopeus, PTO jne.)

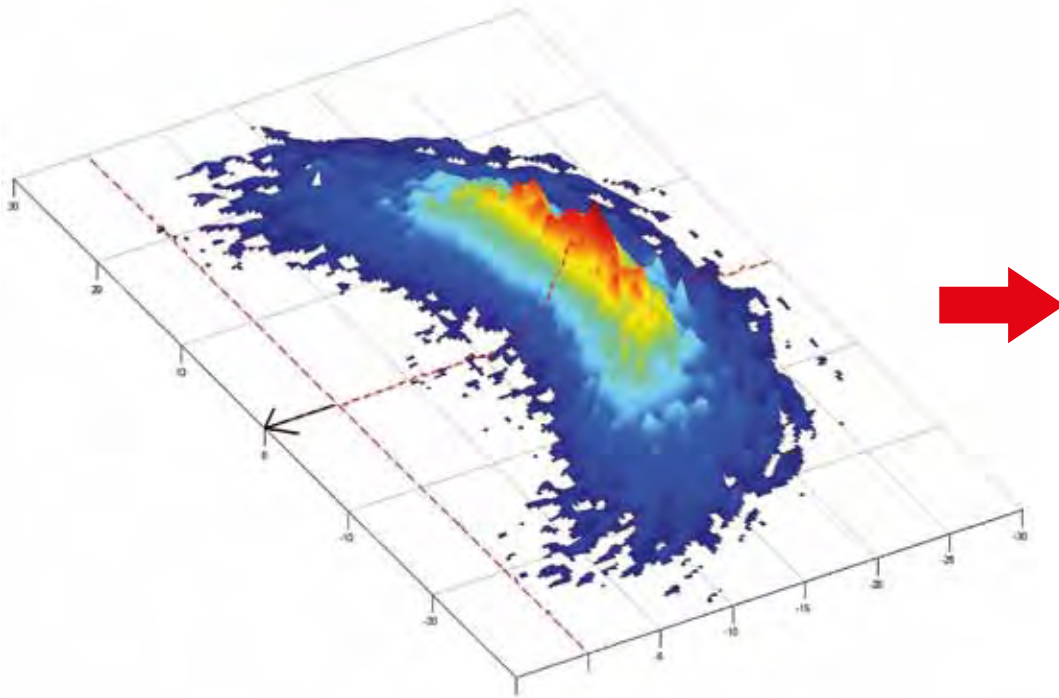
ISOBUS on laajasti yhteensopiva eri valmistajien näyttöjen kanssa, katso AEF:n tietokanta:

<https://www.aef-isobus-database.org>

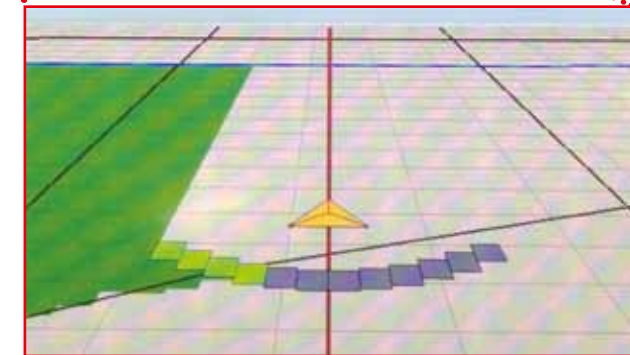
Esimerkki ISOBUS yhteensopivuudesta:



▶ **ECONOV, ainoa tekniikka, joka hallitsee alueen todellisen muodon ... KAAREN muodossa!**



*Kaikkien keskipakolevittimellä levitetyn lannoitteen levitysalueiden muoto on kaareva (kuten yllä olevassa kuvassa) eikä suora linja.*



*SULKY on ainoa valmistaja maailmassa, joka pystyy hallitsemaan tämän kaaren muotoa ISOBUS (QUARTZ 800) ja ei-ISOBUS (Matrix 840 GS) terminaaleilla.*

**Näet tämän kaarevan alueen vain SULKY-terminaaleissa , koska SULKY on ainoa, joka pystyy hallitsemaan tällaista levitystä!**



► **ECONOV-järjestelmässä KAIKKI lohkojen avaamisen ja sulkemisen yhdistelmät ovat mahdollisia...**

Tallennus jokaisella ajokerralla!



ISOBUS ECONOV ohjaa 12 samanlaista lohkoa millä tahansa työleveydellä (tässä täydellä työleveydellä 12 lohkoa on auki)



Jos levitysleveyttä pienennetään esimerkiksi viimeisen ajokerran aikana, lohkot sulkeutuvat automaattisesti jäljellä olevan levitysleveyden mukaan (tässä 3 lohkoa oikealla puolella sulkeutuvat)



Oikea puoli on suljettu, vasemman puolen lohkojen progressiivinen sulkeutuminen keskeltä ulospäin



Lopuksi yksi lohko on auki viimeisen levityskerran aikana pellon kulmassa



Kun lähestytään suoraa päistettä, lohkot sulkeutuvat progressiivisesti ulkoreunasta sisäänpäin ja toimivat siten levitysalueen todellisen muodon mukaan ... KAARESSA!



Suorassa päisteessä, ennen levitysalueelle tapahtuvan levityksen kaikkien lohkojen sulkeutumista vain 2 keskimmäistä lohkoa jäävät auki ... näin levityksentarkkuus kaarella on paras mahdollinen

# ITSENÄISTÄ OIKEA/VASEN MODULOINTIA GPS: N AVULLA ON ODOTETTU... SULKY TEKI SEN!



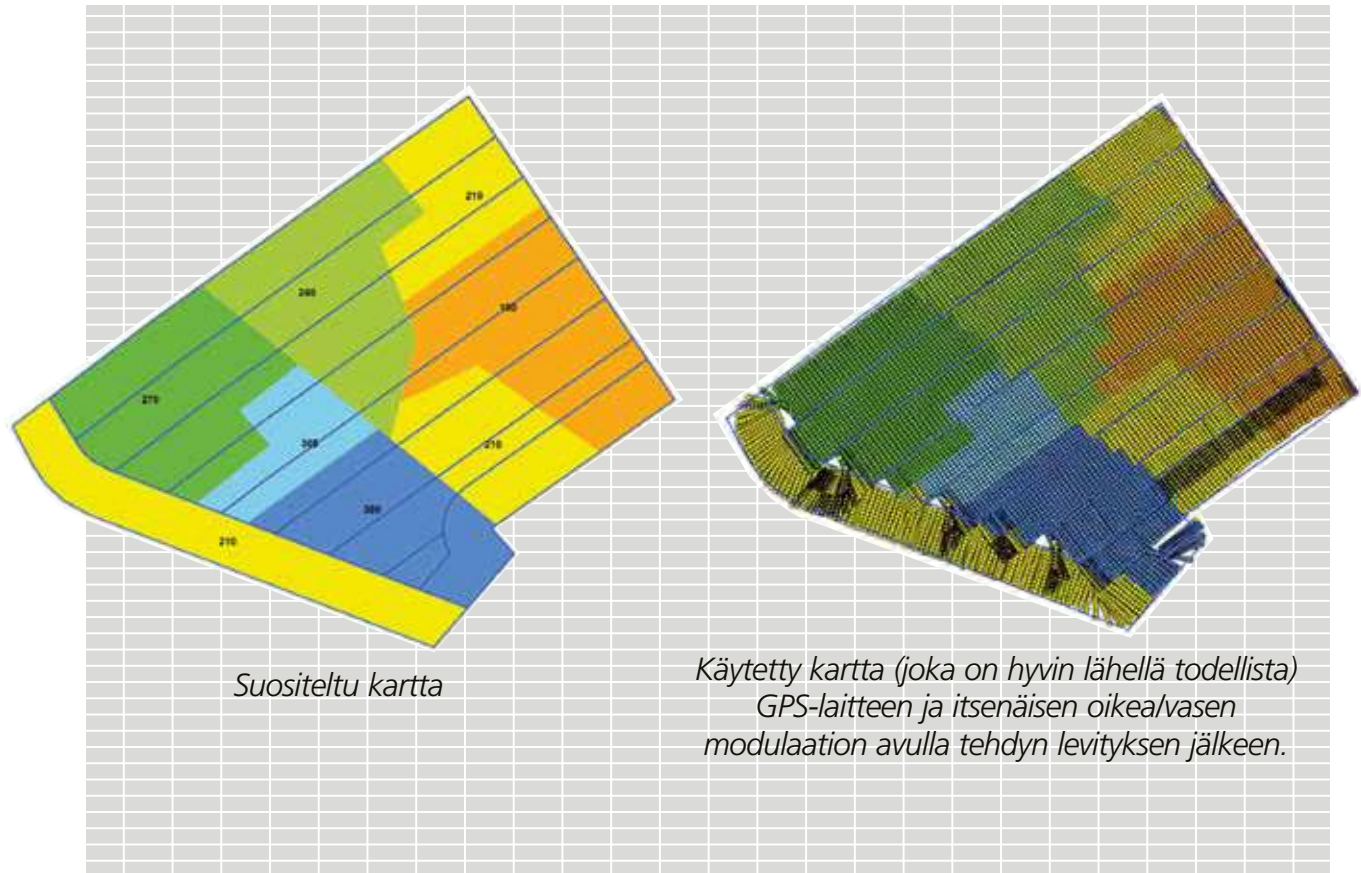
Täsmäviljelyn eturintamassa olevat viljelijät ovat innokkaasti odottaneet GPS:n avulla tehtävää itsenäistä annostelun modulointia oikealla ja vasemmalla puolella, jolla on mahdollista hallita paremmin lannoitteen määrää säätämistä vaihtelevilla mailla, alueilla, joilla suositeltavat lannoitemäärät vaihtelevat ja ovat erilaiset.

SULKY on **ensimmäinen valmistaja maailmassa**, joka toteutti ratkaisun **ISOBUS QUARTZ 800 -terminaalissa** tai John Deere GS630, Muller TM800 tai 1200 tai TopConx25/30 näytöt

## **Teknologia, joka tekee sen mahdolliseksi:**

- pienentää lannoitteen yli- ja aliannostuksen alueita
- pienentää palstan sisällä olevia eroja
- optimoi satotuloksen palstan kaikissa eri kohdissa

► *Oikea/vasen modulaation käytössä ei ole eroa levityksen suorituksessa ja suositelluissa karttajärjestelmissä.*



*Suosittelun kartta*

*Käytetty kartta (joka on hyvin lähellä todellista) GPS-laitteen ja itsenäisen oikea/vasen modulaation avulla tehdyn levityksen jälkeen.*

## Useiden karttajärjestelmien käyttömahdollisuudet:

FARMSTAR, CERELIA GEOSYS, AIRINOV, DEFISOL, SOYL, WANAKA,...

## ja on-board sensorit:

N'SENSOR YARA, GREENSEEKER, CROP SENSOR CLASS...



### Muut mahdollisuudet määrän säätöön:

- VISION-konsoli ja SD-kortinlukija ovat ei-ISOBUS
- GPS-yksikössä on liitäntä VISION-konsoliin.

**Luo tilisi nettisivuillamme ja tallenna  
omat asetukset "My Fertitest"**

- Mise à jour permanente
- Yli **1500** lannoitteen tiedot
- "Search approaching"  
antaa mahdollisuuden määrittää  
ei-listattujen lannoitteiden asetukset

Löydät Fertitestin sivulta  
**[www.sulky-burel.com](http://www.sulky-burel.com)**

- Pääset My Fertitest® iin  
älypuhelimella ja QR-koodilla:



Skanna tämä  
QRkoodi ja  
pääset suoran  
My Fertitest® iin



Sulky granulometri-testilaite



**RTS : Ready To Spread®**

**Kuvittele, että sinun X40+ tai X50+  
ECONOV säättää itse itsensä!**

- Tallenna asetusten parametrit  
Internetin ja FERTITESTin avulla
- Siirrä nämä asetukset SD-kortilla tai USB-tikulla
- Aseta SD-kortti tai USB-tikku liittimeen ja  
koneesi asetukset on tehty!



# TUOTANTOLAITOS "RANSKALAISTA HUIPPUTEKNOLOGIAA"



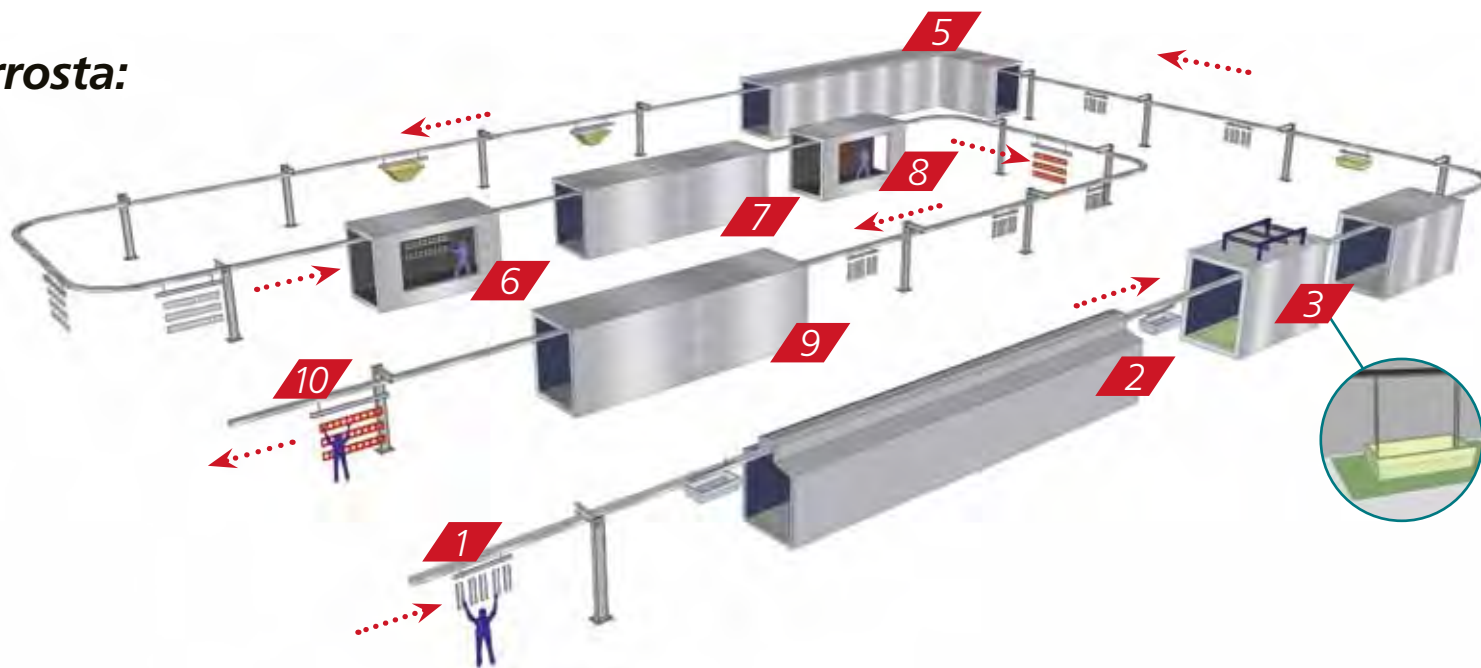
ISO 9001 sertifikaatti vuodesta 1994 alkaen



# MAALAUKSESSA SAADAAN PITKÄÄN KESTÄVÄT SUOJAKERROKSET...

## 10 vaihetta ja 3 suojakerrosta:

- 1 Ripustus
- 2 Pinnan käsittely nanopartikkeleilla
- 3 Ensimmäinen kerros elektroforeesilla
- 4 Kaksoishuuhtelu suodatetulla vedellä
- 5 Lämmitys 160 C° asteessa
- 6 Toinen antikorrosiokerros
- 7 Kuivaus 55 C° asteessa
- 8 Pintamaali
- 9 Loppukuivaus 120 C° asteessa
- 10 Purkaminen



Ei päästöjä  
ja vesiliukoinen  
maali.



## Elektroforeesi:

- Maalin sähköinen kiinnitys kastamalla
- Tasainen korroosionkestävän pinnoitus
- Täysi suojakerros myös kulmiin
- Hyvin pitkäkestoinen suojaus

**...SUOJAA KONETTASI KAIKISSA OLOSUHTEISSA!**



# VARUSTEET PÄIVITÄISIIN TÖIHIN



Lokasuojat kestävästä komposiittimateriaalista (vakio) ja joustavat jatkeet (lisävaruste): täydellinen suoja maan roiskeiden varalta suurella työnopeudella määrissä olosuhteissa ja helpompaan puhdistukseen.



**Hydraulinen käyttö**  
Ohjaus, suodatin ja itsenäinen näyttö ohjaamossa, korvaa nivelakselin



**Rullattava säiliön peite:**  
manuaalinen tai hydraulinen säätö  
(1 kpl 1-toiminen) traktorin ohjaamosta (lisävaruste)

**Säiliön tikapuut:**

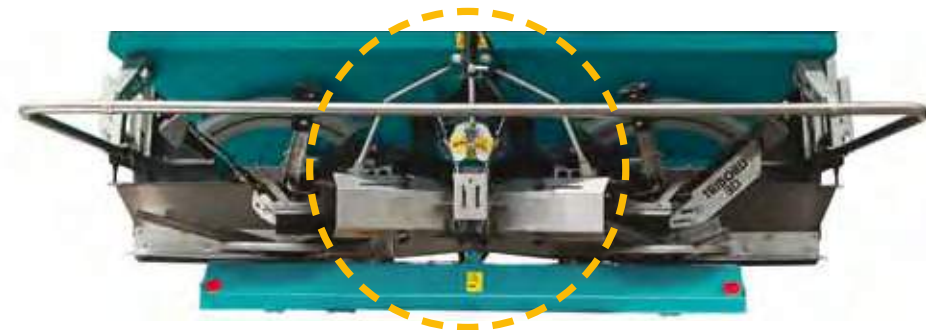
- Sijoitettu sekä vasemmalle että oikealle puolelle X50+ mallissa vakiona
- Sijoitettu taakse vasemmalle X40+ mallissa lisävarusteena



Korkeussäädettävät sensorit säiliön takaosassa DIG (lisävaruste ISOBUS-malleihin)



TRIBORD 3D reunalevityksikkö saatavana oikealle puolelle (vakio) JA vasemmalle puolelle (lisävaruste ISOBUS-mallissa)



"Työlevyden puolitus" - reunalevityksen ohjain hydraulisella ohjauksella (1 kpl 1-toiminen) ohjaamosta (lisävaruste)



# Ominaisuudet:

Varusteet (● vakio - ○ lisävaruste)

	X40+/X50+	X40+/X50+ PESEE	X40+/X50+ ECONOV
Kat. II 3-pistenostolaitekiinnitys	●	●	●
Seisontatuet täyttöä varten	○	○	○
WALTERSCHEID kitkakytkin nivelakseli voimansiirtoon	●	●	●
3 vuoden takuu vaihteistolle	●	●	●
Kaksiosainen avautuva paakkuuntumisen estävä seula	●	●	●
Säiliön valosarja ja heijastimet tiellä ajoon	●	●	●
Kouru tyhjennystä ja kalibrointia varten	●	●	●
Granulometri (rakeisuusmittari)	●	●	●
Kalibroinnin astia ja mitta	●	○	○
Päällekkäisyyden tarkastussarja	○	○	○
Levityksen lopetuksen näyttö	●	●	●
Oikeanpuoleinen TRIBORD 3D -järjestelmä ja ohjaus ohjaamosta	●	●	●
<b>Vasemmanpuoleinen TRIBORD 3D -järjestelmä</b> (vain ISOBUS-mallit)	-	○	○
Säiliön takaosan sensorit D/G (vain ISOBUS-malleissa)	-	●	●
Hydraulinen käyttö	○	○	○
"Työleveyden puolitus" - reunalevityksen ohjain hydraulisella ohjauksella (1 kpl 1-toim.)	○	○	○
Automaattinen jatkuva punnitus	-	●	●
<b>SULKY ISOBUS QUARTZ 800 -terminaali</b>	-	○	○
Lohkon sulkua + ohjain + oikea/vasen annostelun modulointi GPS-toiminnoilla, hallinta ISOBUS QUARTZ 800 -terminaalista	-	○	○
Ajo-opastin MATRIX 570 GS ja oikea/vasen levityslahkojen yksikkö	-	○	-
Ajo-opastin MATRIX 840 GS ja levityslahkojen yksikkö kuudelle lohkolle	-	-	○
Säiliön korotus	○	○	○
Rullattava säiliöpeite manuaalisella ohjauksella	○	○	○
Rullattava säiliöpeite hydraulisella ohjauksella (1 kpl 1-toim.)	○	○	○
Paakkuuntumisen estävä sekoittaja kiteytyvälle lannoitteelle ja raiheinälle	○	○	○
Tukipyörät	○	○	○
Eritysvahva siipisarja	● <sup>(1)</sup>	●	●
Suojaputket ruostumatonta terästä	●	●	●
<b>Suojat kulutusta kestävä komposiittimateriaalia</b>	●	●	●
<b>Kumiset lokasuojien jatkeet</b>	○	○	○
<b>Säiliötikkaat</b>	○ X40+	● X50+	

(1) Poikkeuksena siipisarja 18-28 tai 24-36

## X40+

Työleveys	12 - 44 m		
Hyötykuorma	3 000 kg		
Säiliön tilavuus	1 900 l	2 500 l	3 200 l*
Leveys	2.70 m**		2.98 m
Kuormausleveys	2.31 m		2.81 m
Kuormauskorkeus	1.23 m	1.41 m	1.52 m
Kuormaussyvyys	1.17 m		
Paino (noin) punnitusmalli	540 kg	570 kg	585 kg

## X50+

Työleveys	24 - 50 m		
Hyötykuorma	4 000 kg		
Säiliön tilavuus	2 400 l	3 200 l	4 200 l*
Leveys	2.98 m		
Kuormausleveys	2.81 m		
Kuormauskorkeus	1.26 m	1.44 m	1.62 m
Kuormaussyvyys	1.32 m		
Suurin virtausmäärä	520 kg/min		
Paino (noin) punnitusmalli	565 kg	600 kg	635 kg

\* Varustettu taivutulla pressukannella

\*\* 2,55 säiliöön, 2,70 turvakaareen

# XT-HINATTAVAT LANNOITTEEN LEVITTIMET: MALLISARJA, JOKA TEKEE VAIKUTUKSEN



## ***Uuden sukupolven XT-mallisto rikkoo rajoja***

Rakeisella lannoitteella jopa 50 m työleveydellä ja säiliön maksimi tilavuudella 15 500 litraa nämä hinattavat lannoitteen levittimet

antavat voittamattoman suorituskyvyn. Viljelijät ja urakoitsijat, tehokkuus on teitä varten!



**XT 100**



**XT 130**



**XT 160**



**XT 160H**



**XT 210H**



**XT 240H**



# Huoltopalvelumme on käytössäsi sinun parhaaksesi

**Sulky on johtava kylvökoneiden ja lannoitteen levittimien valmistaja maailmassa.**

Valmistajana ja huoltopalvelujen tuottajana päätehtävämme on varmistaa, että koneemme ovat aina auttamassa maanviljelijää saavuttamaan paremman tuottavuuden ja laadun.

Sinun henkilökohtainen tilauksesi on juuri sinun vaatimustesi mukainen... ja meidän tehtävämme on toimittaa kone niin pian kuin mahdollista, perehdyttää sinut koneen toimintaan ja toimittaa huoltoa varten tarvittavat varaosat. Kaikki tämä on meidän hoidettava!

Myyjämme ovat valmiit selvittämään sinulle Sulky:n edut. Tekninen opastus ja jälkimarkkinointi neuvoo ja tuottaa koneiden käyttöohjeet. Asiakaspalvelu on meidän tärkein tehtävämme.

**Sulky-yhtiössä me teemme kaikkemme auttaaksemme sinua menestymään**

**SULKY**

Les Portes de Bretagne - P.A. de la Gaultière  
35220 CHATEAUBOURG - Ranska  
Puh.: (33) 02 99 00 84 84  
Fax: (33) 02 99 62 39 38  
E-Mail: info@sulky-burel.com

**Postiosoite:**  
SULKY-BUREL – CS 20005  
35538 NOYAL SUR VILAINE CEDEX, Ranska

[www.sulky-burel.com](http://www.sulky-burel.com)



Kylvön ja levityksen  
asiantuntijat

