

JYKEVÄ

Kotimaiset Jykevä salaoja-aurat

TRAKTOREIHIN JA KAIVINKONEISIIN



**Hoida homma itse
-apunasi JYKEVÄ salaoja-aurat.**

Kertavedolla maahan oja, putki ja sora!

SALAOJA-AURAT TRAKTOREIHIN

Traktorilla vedettävällä nostolaitekiinnitteisellä salaoja-auralla voidaan kerta-ajolla vetää maahan oja, putki sekä sora. Saatavana 2 eri kokoluokkaa. Tilava sorasuppilo, portaaton sorakerroksen säätömahdollisuus ja auraosan kulman säätö jämerällä sylinterillä tekevät salaojan teosta vaivatonta.

JYS100

Tekniset tiedot:

- Nostolaitekiinnitys (cat.2)
- Tarkka kaadon ja syvyyden säätö lukkoventtiilillä varustetulla 100/50 mm sylinterillä
- Portaaton sorakerroksen säätö
- Vakiona putkikela sekä koneen säilytysteline
- Pituus x korkeus: 400 cm x 170 cm
- Sorasuppilo 850 x 1500 mm
- Paino 950 kg

Putken
koko 50 - 80 mm
Ojan max. syvyys
100 cm



JYS120XL

Lisää ominaisuuksia
raskaampaankin käyttöön!

Tekniset tiedot:

- Nostolaitekiinnitys (cat.2 ja cat. 3)
- Tarkka kaadon ja syvyyden säätö lukkoventtiilillä varustetulla todella jämerällä 125/63 mm sylinterillä
- Kulutusjärkenä vaihdettava CAT1U3452 kauhan kynsi
- Portaaton sorakerroksen säätö
- Vakiona putkikela sekä koneen säilytysteline
- Pituus x korkeus: 400 cm x 190 cm
- Sorasuppilo 850 x 1500 mm
- Paino 1100 kg

Putken
koko 50 - 100 mm
Ojan max. syvyys
120 cm



SALAOJA-AURAT KAIVINKONEISIIN

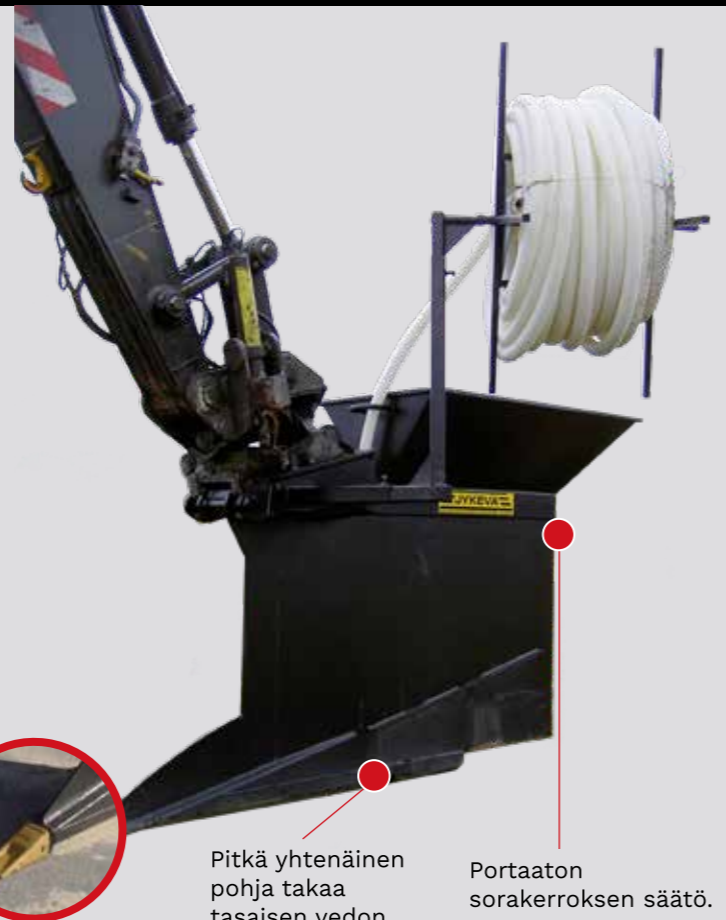
Telakaivinkoneen vetokyky, massa sekä telojen renkaita parempi pito helpottavat ojan vetoa vaikeissakin olosuhteissa.

JYSE140XL

Tekniset tiedot:

- NTP-10 kiinnitys (saatavana muillakin pikakiinnikkeillä)
- Putken koko 50 - 100 mm
- Vakiona putkikela sekä koneen säilytysteline
- Pituus x korkeus: 340 cm x 200 cm
- Sorasuppilo 850 x 1500 mm
- Paino 1100 kg

Putken
koko 50 - 100 mm
Ojan max. syvyys
140 cm



Kulutusjärkenä
vaihdettava CAT1U3452
kauhan kynsi.

Pitkä yhtenäinen
pohja takaa
tasaisen vedon.

Portaaton
sorakerroksen säätö.

JYX130XL

Harkittuja yksityiskohtia
ammattimaiseen käyttöön!

Tekniset tiedot:

- NTP-10 kiinnitys (saatavana myös muilla pikakiinnikkeillä)
- Vaihdettava kärki kulutusterästä
- Portaaton sorakerroksen säätö 150 - 500 mm
- Vakiona putkikela, masto laservastaanottimelle sekä koneen säilytysteline
- Pituus x korkeus: 400 cm x 200 cm
- Sorasuppilo 500 x 1500 mm
- Paino 1200 kg

Putken
koko 50 - 100 mm
Ojan max. syvyys
130 cm



Auran kärjen kohdalla masto laser-vastaanottimen kiinnittämiseksi. Kuljettaja näkee ojasyvyyden joka hetki.

Auran talttamuoto ylöspäin levenevänä nostaa maan kuohkeuttaen ojalinja - myös kevyempi vetää.

Kourun vaakasaranan avulla kouru pysyy oikeassa syvyydessä ja kaltevuudessa. Ei "keiku" syvyyssäätöjen mukana, eikä nosta putkea.

Auraosan ja kourun välissä oleva pystysarana mahdollistaa kivien kierrot ojalinjalla.

Kourun sisällä olevalla putken painokengällä varmistetaan, että putki asettuu suoraan ojan pohjaan.

Kourun takana olevalla hydraulisesti avattavalla läpällä sorasilmäkkeiden teko onnistuu vedon aikana.



Nyt on viimeistä kertaa vesi pellolla!

JYKEVÄ salaojituksen tuoteperheestä löydät oikeat laitteet omatoimiseen salaojitukseen. Omalla kalustolla voit tehdä salaojitukset silloin kun sinulle parhaiten sopii, etkä ole sidottu urakoitsijoiden aikatauluihin.

TEHDÄÄN NIIN KUIN ITSELLE TEHTÄISIIN

Valmistamme kaikki JYKEVÄ-työkoneet Etelä-Pohjanmaalla Isojoella. Olemme toimineet jo 70-luvulta lähtien ja esimerkiksi valmistamiemme yli 40 vuoden ikään ehtineitä takalanoja on edelleen käytössä. JYKEVÄ-työkoneet valmistetaan järeästä tavarasta vahvalla ammattitaidolla.

Hankkimalla JYKEVÄ salaoja-auran sekä sorakasetin saat:

- Toimivan koneketjun omatoimiseen salaojitukseen
- Kustannustehokkaan keinon täydennysojituksen tai vaikka koko salaojasuunnitelman toteutukseen
- Moninkertaisen tehokkuuden ja nopeuden verrattuna perinteiseen kaivurilla kaivettuun ojitukseen, jossa on paljon työvaiheita.

Lisäksi valikoimastamme myös JYKEVÄ Myyrä-aura nopeaan ja helppoon pellon pinnan kuivatukseen.



JYKEVÄ

Metallipaja Heikki Alakortes Ky
Puh. 0400584688
Pajatie 10, 64900 ISOJOKI
www.jykeva.fi

MYYJÄ:

