



Nostolaitekiinnitteiset paluuaurat

Agrolux tarjoaa laajan nostolaitekiinnitteisten, 2-6 teräisten paluuaurojen mallisarjan. Ainutlaatuisten rakenteiden ja harkittujen yksityiskohtien ansiosta aurat soveltuvat viljelijöille, jotka panostavat kustannustehokkaaseen maan muokkaukseen.





Agrolux-aura on kehitetty tekemään hyvän kynnöksen, olemaan helppokäyttöinen sekä käyttötaloudeltaan edullinen. Olemme saavuttaneet nämä ominaisuudet käyttämällä uudenaikaisia suunnittelun apuvälineitä, toimivia ja harkittuja yksityiskohtia ja hyödyntämällä materiaalien ominaisuudet optimoidulla tavalla.

Kaikki tämä perustuu aurojen kehittämisen kokemuksiin jo sukupolvien ajan ja se nostaa Agrolux-aurat omaan luokkaansa.

Vankka mitoitus ja korkealuokkaiset materiaalit pidentävät käyttöikää!



Agrolux "Easy Set" järjestelmä on helppo ja nerokas ja se helpottaa traktorin perässä kulkevan auran säätöä. Easy Set tekee hyvän kynnön ja pitää polttoaine- ja kulutusosakustannukset alhaisina.

Easy Set säätää automaattisesti auran vetolinjan, kun ensimmäisen viulun leveyttä säädetään. Järjestelmä perustuu suuntaisvarsirakenteeseen, jonka geometria on laskettu niin, että auran vetolinja on aina oikea, kun auran perussäätö on tehty.

Easy Set mahdollistaa monia etuja päivittäisessä käytössä:

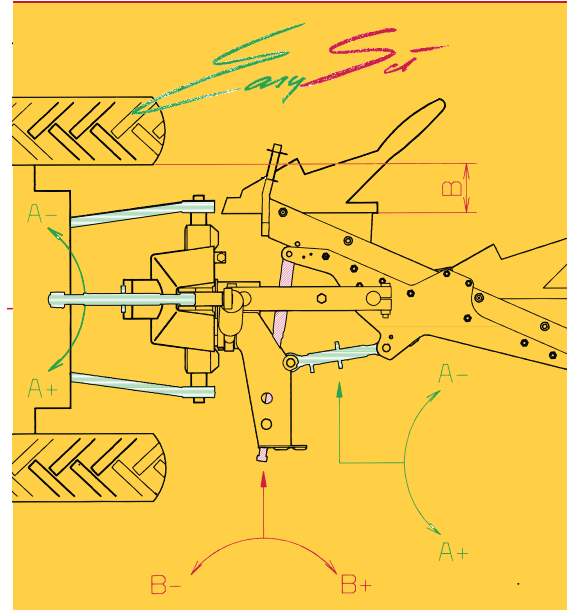
- Helppo säätö. Ensimmäisen viulun leveys ja vetolinja säädetään erillisillä, toisistaan riippumattomilla vanttiruuveilla.
- Oikein säädetty vetolinja varmistaa, että aura kulkee kevyesti ja vetotehon tarve pysyy alhaisena.
- Hallinta on helppo kun aura on oikein säädetty.
- Easy Set varmistaa automaattisen auran keskityksen auroissa, joissa on viulun leveyden hydraulinen, portaaton säätö.
- Rakenne on joustava niin, etteivät kovat iskut välity suoraan traktoriin.
- Oikea säätö vähentää kulutusosien kulumista.
- Oikea säätö tekee kynnöstä täydellisen.

Easy Set

Kaikissa nostolaitteikiinnitteisissä Agrolux-auroissa on EasySet-järjestelmä.



Suuntaisvarret säätävät vetolinjan automaattisesti.





Laukaisinvaihtoehdot

Kaikkiin Agrolux-auramalleihin on saatavissa kaksi erityyppistä laukaisulaitetta. Vaihtoehdot ovat hydraulinen laukaisujärjestelmä sekä murtopulttijärjestelmä. Peltojen kivisyys ratkaisee kummalla järjestelmällä, aura kannattaa varustaa.

Hydraulinen laukaisujärjestelmä

Kivisillä mailla Agrolux hydraulinen laukaisujärjestelmä soveltuu keskeytymättömään kyntöön. Jokaisessa terässä on erillinen paineakku, jonka ansiosta laukaisuherkkyys on säädettävissä teräkohtaisesti. Säättöalue on erittäin laaja, 950 ja 1500 kg välillä. Laukaisupaine vähenee kun laukaisu on tapahtunut. Näin turha kivien nouseminen pellon pintaan sekä auran osien vaurioituminen voidaan välttää. Laukaisujärjestelmän liikeradat sallivat suuren laukaisukorkeuden, joka varmistaa keskeytymättömän kynnön myös syvään kynnettäessä ja kivien ollessa suuria.



Murtopulttilaukaisu

Murtopultti on laukaisujärjestelmänä yksinkertaisempi ja edullisempi vaihtoehto hydrauliseen laukaisujärjestelmään verrattuna. Murtopulttilaukaisu on edullinen järjestelmä vähäkivisille mailla. Murtopulttilaukaisulla varustetut aurat ovat kevyitä ja painopiste on lähellä traktoria, mikä vähentää nostotehon tarvetta. Murtopultit ovat terästä ja ne on mitoitettu niin, että ne katkeavat 4000 kg:n painoa vastaavalla voimalla. Auran muut osat on testattu kestämään vastaava rasitus. Murtopultin suuren murtolujuuden ansiosta kyntö voidaan tehdä ilman keskeytyksiä vaikka pellossa on pienempiä kiviä. Murtopultin kovuus varmistaa suoran murtokohdan, mikä helpottaa pultin vaihtoa.



Viilun leveyden säätö

Agrolux-auroihin on saatavissa kaksi erilaista viilun leveyden säätöjärjestelmää. Toinen on mekaaninen säätö ja toinen hydraulinen. Valinta riippuu suurelta osin kynnettävän pinta-alan määrästä ja lohkon muodoista.

Mekaaninen viilun leveyden säätö

Kun valitaan mekaaninen leveyden säätö, muutetaan viilun leveyttä vaihtamalla pultin paikkaa jokaisessa terässä, ennalta säädetylle työleveydelle. Ennalta säädetyt viilun leveydet riippuvat auramallista ja vaihtelevat välillä 12" - 22". Näissä auroissa rakenne on yksinkertainen ja selkeä ja käyttö on helppo.



Hydraulinen viilun leveyden säätö

Hydraulinen viilun leveyden säätö
Hydraulisella viilun leveyden säädöllä voi Agrolux-auran ominaisuudet hyödyntää täydellisesti. Viilun leveyden säätö tehdään helposti ohjaamosta kynnön aikana. Tämä tarkoittaa, että traktorin vetoteho voidaan täysimääräisesti hyödyntää olosuhteiden mukaan. Jäykällä savimailla aura voidaan säätää kapeammaksi ja kevyillä mailla se voidaan

säätää maksimileveyteensä. Kiilojen, esteiden ja epätasaisten pätteiden kyntö sujuu helpommin ja nopeammin ja kyntötulos paranee. Hydraulinen viilun leveyden säätö on saatavissa kaikkiin auramalleihin, pienintä RT/S-mallisarjaa lukuun

ottamatta. Viilun leveys vaihtelee auramallista riippuen mutta suurimmissa malleissa se on 12" - 22".





Agrolux RT/S

RT/S on tarkoitettu pienemmille tiloille ja on mitoitettu enintään 120 hv traktoreille. Aura on kevyt ja kääntö tapahtuu alakautta, joten se sopii traktoreihin, joiden nostoteho on rajoitettu. Painopiste on kuitenkin lähellä traktoria, samalla kun auran maavara on riittävän korkea. 3-teräisessä, 80 cm ojasvälillä olevassa RT-aurassa on hydraulinen laukaisulaite. RS-mallissa on murtopulttilaukaisu ja se on saatavissa 3 tai 4-teräisenä ojasvälin ollessa 90 tai 100 cm. Työleveys voidaan säätää käsin kolmeen asentoon (12", 14" ja 16") peltojen maaperästä riippuen. Auran alhaisesta painosta

huolimatta sen rakenne on vankka. Aurassa on käytetty lämpökäsiteltyä erikoisterästä, jonka ansiosta kulutuksen kestävyys on hyvä.

Irrotettava vetolaitteen karttu on vakiovaruste auran kiinnittämisen ja irrottamisen helpottamiseksi. Viljelijän työympäristö paranee ja puristuksiin jäämisen riski vähenee.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
RT 3875	3	90-120	970	80	75	120	2100
RS 3975	3	105-135	780	90/100	75/80	120	1700
RS 4975	4	140-180	940	90	75	120	1900

R = Paluuaura T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti



Agrolux FMRT etukiinnitteinen aura

FMRT on etukiinnitteinen Agrolux-aura, joka mahdollistaa tilan traktorin tehokkaamman hyödyntämisen.

Kiinnittämällä aura traktorin eteen yhdessä takanostolaitteisiin kiinnitetyn auran kanssa, traktorin painonjakautuma paranee merkittävästi. Se vähentää luistoa ja polttoaineen kulutusta.

FMRT on saatavissa 2- ja 3-teräisenä mallina. Auroissa on teräkohtaisesti säädettävät hydrauliset laukaisimet jokaisessa terässä. Etuauran ojasväli on 100 cm ja ojaskorkeus 75 cm.

Etu- ja takakiinnitteinen aura muodostavat joustavan yhdistelmän, kun molempia auroja voidaan käyttää hyvissä olosuhteissa ja työteho paranee. Märissä tai vaikeissa olosuhteissa etuaura voidaan nostaa ylös ja se toimii ainoastaan painona. Toinen etu märissä oloissa kynnettäessä on, että traktorin pyörät kulkevat aina etuauran jättämässä kuivassa vaossa ja se lisää pyörien vetokykyä.

Etuaura kulkee kynnettäessä traktorin ulkomittojen ulkopuolella mutta kääntösyylinterin kanssa rinnakkain toimiva keskityssylinteri keskittää auran ennen käännöstä. Käännöksen jälkeen aura palaa esisäädettyyn asentoon.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.
FMRT 21075	2	80-10	990	100	75	2
FMRT 31075	3	120-150	1210	100	75	3

F = Etuaura M = Luokka R = Paluuaura T = Hydraulinen laukaisujärjestelmä



Agrolux MRT/S

MRT/S edustaa Agrolux-aurojen keskiluokkaa ja siinä on mekaaninen viulun leveyden säätö. Aura on saatavissa 4- tai -5-teräisenä, laukaisujärjestelmästä riippuen ja se on mitoitettu enintään 160 hv traktoreille. Auran rakenne on vankka ja sen kulutuskestävyys on suuri verrattuna auran matalaan painoon. Paino pysyy alhaisena valmistuksessa käytettävän lämpökäsitellyn erikoisteräksen ansiosta. Myös halkaisijaltaan 125 mm kääntöakseli on mitoitettu riittäväksi ja se jakaa kuormituksen suurelle pinta-alalle auraa käännettäessä. MRT/S-auran kääntösuunta voidaan valita joko ala- tai yläkautta tapahtuvaksi

Alakautta käännettäessä ei traktorilta vaadita yhtä korkeaa nostoa ja nostotehon tarpeen lasketaan olevan 10 % suurempi yläkautta tapahtuvalle käänntölle. MRT/S ojasväli on 90 tai 100 cm ja sen ojaskorkeus on 75 cm. Yhdessä tehokkaan kuorinvarustuksen kanssa maan muokkaus ja rikkaruohojen torjunta voidaan optimoida. Työleveys on mekaanisesti säädettävissä kolmeen asentoon 14", 16" ja 18" auroissa, joissa ojasväli on 90 cm ja 16", 18" ja 20" asentoon ojasvälin ollessa 100 cm. Pikakiinnitteinen vetokarttu voidaan irrottaa ja se helpottaa auran kiinnittämistä ja irrottamista sekä vähentää puristuksiin jäämisen vaaraa.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
MRT 3975*	3	105-135	1060	90	75/80	3	160	2500
MRT 31075	3	120-150	1070	100	75	3	160	2900
MRT 4975	4	140-180	1280	90	75/80	4	160	3400
MRT 41075	4	160-200	1300	100	75	4	160	3900
MRS 3975*	3	105-135	940	90	75/80	1	160	1500
MRS 31075*	3	120-150	950	100	75/80	3	160	2200
MRS 4975*	4	140-180	1110	90	75/80	1	160	2500
MRS 41075	4	160-200	1120	100	75/80	4	160	3000
MRS 5975	5	175-225	1280	90	75/80	1	160	3400

M = Luokka R = Paluuaura T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti
 * Merkittyihin malleihin voidaan asentaa yksi lisäterä.



Agrolux MRWT/S

MRWT/S kuuluu kuten MRT/S-malli Agrolux-auramalliston keskiluokkaan ja se on mitoitettu enintään 160 hv traktoreille. Mallisarjaan kuuluu 3- ja 4-teräiset aurat, jos valitaan hydrauliset laukaisimet sekä 3-, 4- ja 5-teräiset aurat, jos valitaan murtopulttilaukaisujärjestelmä. MRWT/S rakenne on harkittu ja viulun leveys säädetään hydraulisesti 12 ja 20 tuuman välillä. Viulun leveydensäädön nivelkohta on sijoitettu ojaksen vetosuuntaan.

Nivelkohdan sijoitus mahdollistaa geometrian, joka vähentää kaikkien siihen kuuluvien osien kuormitusta. Hydraulisella viulun leveyden säädöllä voit helposti muuttaa työleveyttä ohjaamosta. Traktorin vetoteho voidaan näin hyödyntää optimoidusti olosuhteiden mukaan. Kiilojen ja epätasaisten päisteiden kyntö sujuu helpommin ja nopeammin ja kyntötulos paranee. Kaikki työleveyden säädön nivelet voidaan voidella ja niissä on vaihdettavat holkit, osaksi rasiuksen vähentämiseksi ja osaksi myös siksi, että lika ja kosteus helpommin voidaan poistaa laakereista.

MRWT/S kulutuksen kestävyys on erittäin hyvä suhteessa auran painoon, sillä runkorakenteessa on käytetty tarkkuusporattuja osia ja vahvoja ruuviliitoksia

hitsauksen sijaan. Näin päärunko voidaan valmistaa erikoiskestävästä teräksestä, joka on noin 40 % vahvempaa kuin tavallinen runkomateriaali. MRWT/S-auran kääntösuunta on valittavissa, mutta jos käytetään viilloksen tasainta tai pakkerivartta, on kääntö ainoastaan yläkautta. Aurat voidaan varustaa kaksoissylinterillä, joka keventää kääntöä ja vähentää rasiuksia, kun käytetään suurta viulun leveyttä. Kaksoissylinteri on kytketty sarjaan kääntösylinterin kanssa, jolloin aura siirtyy minimityöleveyteen ja sen jälkeen esisäädetylle viulun leveydelle.



Tekniset tiedot

Malli	Stiipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojaskorkeus, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
MRWT 3875	3	90-150	1140	85	75	3	160	2600
MRWT 31075	3	90-150	1150	100	75	3	160	3000
MRWT 4875	4	120-200	1370	85	75	4	160	3500
MRWT 41075	4	120-200	1380	100	75	4	160	4000
MRWS 3975	3	90-150	990	90	75/80	3	160	1600
MRWS 31075	3	90-150	1000	100	75/80	3	160	2300
MRWS 4975	4	120-200	1190	90	75/80	4	160	2600
MRWS 41075	4	120-200	1200	100	75/80	4	160	3100

M = Luokka R = Paluuaura W = Viulun leveyden hydr.säätö T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti



Agrolux HRT/S

HRT/S on vahvasti mitoitettu paluuaurasarja. Aurojen rakenne on yksinkertainen ja aurat on tarkoitettu hieman jäykemmille maille ja kytkettäväksi enintään 200 hv:n traktoreihin. HRT on saatavissa 4- ja 5-teräisenä mallina ja HRS myös 6-teräisenä mallina. Ojaskorkeus on valittavissa joko 90 tai 100 cm, ojaskorkeuden ollessa 75 tai 80 cm.

Viilun leveys on mekaanisesti säädettävissä 14", 16" ja 18", 90 cm:n ojaskorkeilla olevissa malleissa ja 16", 18" sekä 20" 100 cm:n ojaskorkeilla olevissa malleissa.



Kääntöakselin halkaisija on 150 mm ja se jakaa tehokkaasti kuormituksen suurelle alalle auraa käännettäessä.

HRT/S-mallissa on vakiona auran takaosaan sijoitettu kombipyörä, joka kynnettäessä määrittelee syvyyden ja toimii maantieajon aikana kuljetuspyöränä. Pyörä on isokokoinen, sen kantavuus on hyvä ja vierintävastus on pieni.

Maantiekuljetuksen ajaksi pyörä on helppo säätää niin, että auraa kuljetetaan perhosasennossa kuin puolihinattavaa auraa. Näin kuljetus on turvallisempi ja traktorin rasitukset vähenevät.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojaskorkeus, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
HRT 4975	4	140-180	1510	90	75/80	4	200	4000
HRT 41075	4	160-200	1530	100	75/80	4	200	4300
HRT 5975	5	175-225	1820	90	75/80	5	200	5000
HRT 51075	5	200-250	1840	100	75/80	5	200	5700
HRS 4975	4	140-180	1420	90	75/80	1	200	3000
HRS 41075	4	160-200	1350	100	75/80	4	200	3500
HRS 5975	5	175-225	1590	90	75/80	1	200	4000
HRS 51075	5	200-250	1610	100	75/80	5	200	4500
HRS 6975	6	210-270	1760	90	75/80	1	200	5000

H = Luokka R = Paluuaura T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti



Agrolux HRWT/S

HRWT/S on Agroluxin viimeisin auramalli keskiluokassa ja se on mitoitettu enintään 200 hv traktoreille. HRWT/S on saatavana ainoastaan 5-teräisenä versiona, mutta ojasväliksi voidaan valita 85 tai 100 cm, jolloin ojaskorkeus molemmissa versioissa on 75 cm. HRWT/S auran etuosa on vankkarakenteinen, vetolaitteen ollessa mitoitettu suurempia rasituksia varten ja varustettu 150 mm kääntöakselilla ja rullalaakereilla. HRWT/S-mallissa on myös vahva, traktorikuviodulla renkaalla varustettu kannatinpyörä, jonka kantavuus on erinomainen. Pyörä voidaan myös varustaa vannesuojuksin kuraisissa oloissa kynnettäessä. Viilun leveysäädön nivelissä on vaihdettavat, voideltavat holkit pidentämässä nivelen

käyttöikä.

Geometria on myös sama ja se tarkoittaa, että työlevyden säätö voidaan tehdä vähäisellä voimankäytöllä ja alhaisella hydraulikan paineella. Auran kuormitus ja kuluminen vähenee.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
HRWT 5875	5	150-250	1530	85	75	5	200	4500
HRWT 51075	5	150-250	1540	100	75	5	200	5000
HRWS 5975	5	150-250	1400	90	75/80	5	200	3700
HRWS 51075	5	150-250	1410	100	75/80	5	200	4200

H = Luokka R = Paluuaura W = Viilun leveyden hydr.säätö T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti



Agrolux XRT/S

XRT/S kuuluu vankkarakenteisimpiin nostolaitekiinnitteisiin paluuauroihin ja se on mitoitettu jopa 300 hv traktoreille. XRT/S valmistetaan 4 - 6 -teräisinä malleina ja viulun leveys on säädettävissä 35 - 55 cm.

Vankkarakenteinen vetolaite on kehitetty sovitettavaksi erilaisiin traktoreihin. Aurassa on pikakiinnitteinen vetokarttu, joka voidaan asettaa neljään eri asentoon, kahteen asentoon korkeussuunnassa ja kahteen pituussuunnassa. Vetolaitteeseen voidaan myös asentaa kategorian 4 vetokarttu, suurimpia traktoreita varten.



Kääntöakseli on 180 mm ja varustettuna neulalaakerein käännön aikaisen kuormituksen tasaamiseksi hyvin suurelle alueelle.

Sylinteri keskittää auran traktorin taakse ennen auran kääntöä, jolloin traktoriin kohdistuva kuormitus vähenee. Aura palaa kääntämisen jälkeen säädettyyn käyttöasentoon.

XRT/S-aurassa on suuri kokoinen, taakse asennettu kombipyörä, jota perhosasennossa tapahtuvan kuljetuksen aikana käytetään kannatinpyöränä. Suurikokoinen pyörä mahdollistaa helpon kynnön ja hyvän kantavuuden. Kolmivaiheinen levyjarru estää iskut käännöksen aikana.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
XRT 4975*	4	140-220	1920	90	75/80	300	4800
XRT 41075*	4	140-220	1940	100	75/80	300	5200
XRT 5975*	5	175-275	2200	90	75/80	300	6000
XRT 51075*	5	175-275	2220	100	75/80	300	6600
XRT 6975	6	210-330	2490	90	75/80	300	8000
XRT 61075	6	210-330	2520	100	75/80	300	8800
XRS 4975*	4	140-220	1760	90	75/80	300	4400
XRS 41075*	4	140-220	1780	100	75/80	300	4800
XRS 5975*	5	175-275	2040	90	75/80	300	5600
XRS 51075*	5	175-275	2060	100	75/80	300	6000
XRS 6975	6	210-330	2320	90	75/80	300	7000
XRS 61075	6	210-330	2350	100	75/80	300	7500

X = Luokka R = Paluuaura T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti

* Merkittyihin malleihin voidaan asentaa yksi lisäterä.



Agrolux XRWT/S

XRWT/S on Agroluxin vankkarakenteisin aura hydraulisella viulun leveyden säädöllä ja on mitoitettu enintään 300 hv traktoreille. Mallisarjaan kuuluu 4 - 6 -teräiset aurat ja ne voidaan toimittaa 80 cm ojaksilla, jolloin olkien ja kasvijätteiden läpäisykyky on hyvä. Vahvan päärunon mitat ovat jopa 220 x 120 mm ja siinä on tarkkuusporatut reiät kestäviä pultiliitoksia varten.

Työleveys voidaan säätää ohjaamosta kynnön aikana ja viulun leveyttä voidaan muuttaa teräkohtaisesti 30 - 55 cm alhaisella hydraulikan paineella auran geometrian ja rakenteen ansiosta.

Kuluminen ja rasiukset vähenevät, jolloin myös käyttöikä pitenee. Kaikki nivelet ja holkit ovat voideltavia ja vaihdettavia.

Vetolaite on sama kuin XRT/S-mallissa, jolloin kääntöakseli on halkaisijaltaan 180 mm. Kaikissa malleissa on keskitysylinteri, joka säätää viulun leveyttä, mutta keskittää myös auran traktorin taakse ennen käännöstä. Keskitysylinteri on kytketty sarjaan kääntösynterinin kanssa, joka tarkoittaa, että aura keskitetään ensin traktorin taakse ennen käännöstä ja sen jälkeen se siirtyy takaisin esisäädettyyn käyttöasentoon ohjaamossa tapahtuvalla vivun liikkeellä.



Tekniset tiedot

Malli	Siipiä	Työleveys, cm	Paino, n. kg	Ojasväli, cm	Ojaskorkeus, cm	Kiekkoleikkureita enint.	Enimmäisteho, hv	Nostotehon tarve, kg
XRWT 4975*	4	120-220	1920	90	75/80	4	300	4800
XRWT 41075*	4	140-220	1940	100	75/80	4	300	5200
XRWT 5975*	5	150-275	2200	90	75/80	5	300	6000
XRWT 51075	5	175-275	2220	100	75/80	5	300	6600
XRWT 6975	6	180-330	2490	90	75/80	6	300	8000
XRWS 4975*	4	120-220	1760	90	75/80	1	300	4400
XRWS 41075*	4	140-220	1780	100	75/80	1	300	4800
XRWS 5975*	5	150-275	2040	90	75/80	1	300	5600
XRWS 51075	5	175-275	2060	100	75/80	1	300	6000
XRWS 6975	6	180-330	2320	90	75/80	1	300	7000

X = Luokka R = Paluuaura W = Viulun leveyden hydr.säätö T = Hydraulinen laukaisulaite S = Murtopultti

* Merkittyihin malleihin voidaan asentaa yksi lisäterä.

Lisävarusteet

* Keskityssylinteri on vakiona malleissa HR, HRW, XRW ja MR 5-teräisessä.



Ensimmäisen viulun hydraulinen leveyden säätö.



R ja MR -mallien teräksinen kannatinpyörä. 500x160 mm.



R ja MR -mallien kuminen kannatinpyörä. 7.00-12.



R ja MR -mallien kombipyörä. 10.0/80-12.



R, MR ja HR (4) -mallien traktorikuviainen pyörä. 26*12,00-12.



HR-mallin kombipyörä. 10.5/65-16.



HR-mallin taakse asennettu kombipyörä. 10.5/65-16.



Traktorikuviaisen pyörän vannesuoja. Estää maan tarttumisen.



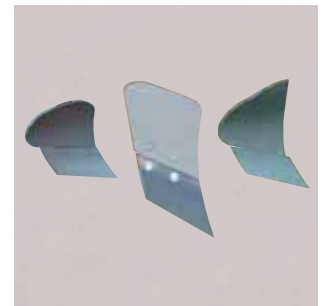
MR-mallin keskityssylinteri.*



MR ja HR mallien pakkerivarsi.



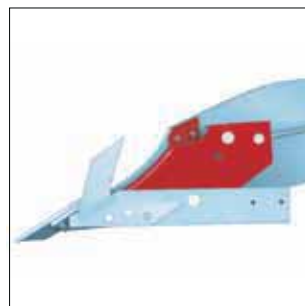
XRWT mallin pakkerivarsi.



Kuorimet
EG F EM



Kiekkoleikkurit voivat olla tasaisia tai uritettuja, kiinteillä tai jousitetuilla leikkurivarsilla.



Veitsileikkuri. Pitää painon kurissa ja takaa läpäisevyyden.



Eteen siirretty veitsileikkuri parantaa viulun kääntöä, koska viilu leikkaantuu kokonaan ennen kääntöä.



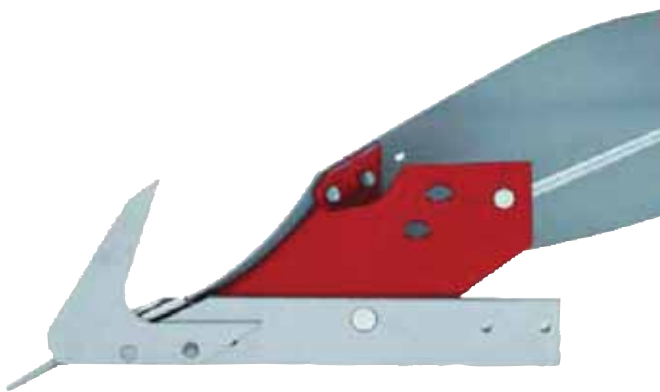
Veitsileikkuri, kuorinsiipi ja vaon levitysterä.



Agrolux-siipiä on saatavissa monia eri malleja. Kaikkien siipien yhteinen piirre on, että ne kääntävät maata tehokkaasti niin, että viulut jäävät tiiviisti toisiaan vasten. Vaon leveys riittää myös leveille renkailla. Agrolux-auran kärjet ovat erityisen pitkät ja suunniteltu niin, että ne kuluvat tasaisesti ja ne pysyvät terävinä koko käyttöajan. Muotoilu mahdollistaa hyvän maahakuisuuden ja kärjet rikkovat kyntöanturaa. Pitkässä kärjessä on paljon kulumisvaraa.

Hyvän lämmönjohtokyvyn ansiosta kärjen kulumisen jää vähäiseksi. Agrolux-siiven kärki, vannas ja siiven etureuna muodostavat tasaisen kokonaisuuden. Se tarkoittaa, että kulumisen jakautuu tasaisesti ja että vetotehon tarve vähenee.

Materiaalin kulutus vähenee ja maan tarttumisen riski on pienempi kuin muissa auroissa. Koska auran vetolinja on aina oikein säädetty ja aura on tasapainossa, riittävät pienikokoiset maapuolet auran ohjaamiseen. Myös tämä vähentää kulutuksen uusimistarvetta.



Agrolux esittelee uuden veitsileikkurin, joka on siirretty hyvin eteen, kärjen puoliväliin. Maapuolen rakenne on muutettu 3-reikäiseksi, jotta molempia veitsileikkurityyppejä voidaan käyttää. Uusi, eteen siirretty

veitsileikkuri leikkaa viulun aikaisemmassa vaiheessa, jolloin viilloksen asetus paranee. Tämä veitsileikkuri on vaihtoehto kiekkoleikkurille, mutta se on selvästi kevyempi ja edullisempi.



AX-siipi

AX-siipi sopii tavallisimpiin olosuhteisiin. AX-siipi jättää teräväreunaisen vaon ja se toimii tehokkaasti 12 - 28 cm kyntösyvyyksillä. Vetovoiman tarve on vähäinen. AX-siipi toimii tehokkaasti yhdessä kuorinten kanssa.



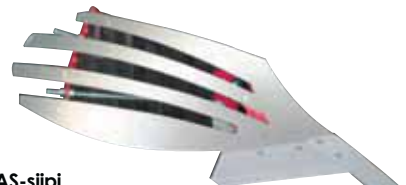
AXP-siipi

AXP on AX-siipi, jossa varsinainen siipiosa on muovia, maan tarttumisen (esim. multamaat) estämiseksi.



AH-siipi

AH on suurikokoinen, pyöreähkö siipi, joka on tarkoitettu suurten kasvijättemäärien multaamiseen. AH-siivellä voidaan kyntää jopa 35 cm syvyyteen.



AS-siipi

AS on AH-siiven muotoinen mutta siipiosa on lamellirakenteinen. Se soveltuu tarttuvien ja kuluttavien maiden kyntöön.



FC-siipi

FC on pyöreähkö mutta kooltaan pienempi siipi kuin AH. FC-siivellä voidaan kyntää 28 cm syvyyteen saakka.



101002289 AGROLUX/SF/PLOUGHS/BRO/0911

Pidätämme oikeudet rakenteen ja teknisten tietojen muuttamiseen.

**AGROLUX**

Agrolux
S-590 96 Överum
Puh. +46 493 361 00
Fax +46 493 308 00
www.agrolux-ploughs.com

Hankkija 

www.hankkija.fi