АГРО МЕХ

*brand*

 2,00m 2,50m 3,00m 3,50m

*model/s*

Table of Contents

[(MKD) УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА 2](#__RefHeading___Toc570_4047687493)

[(SRB) UPUTSTVO ZA UPOTREBU 3](#__RefHeading___Toc572_4047687493)

[(BOS) UPUTE ZA UPORABU 4](#__RefHeading___Toc574_4047687493)



# *(MKD) УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА*

1. **ПРЕДУПРЕДУВАЊА**

 Најважно при приклучување на сетвоспремачот со тракторот е затегачите да бидат добро прицврстени со цел машината да биде стабилна и цврста при работа.

1. **ОПИС НА МАШИНАТА**

Сетвоспремачите Satex претставуваат машини кои имаат широка примена во земјоделието. Се користат во финалната фаза во обработката на почвата пред сеидба. Пожелно е да се користат во услови кога земјата е влажна со цел да се раситни слојот каде што треба да падне семето. Во услови на суша нема да се псотигне посакуваниот ефект со оваа машина. S – опругите навлегуваат во земјата, роторите кои се поставени назад ја мелат земјата за да ја добие неопходната мекост пред сеидба.

Стандардно прикачување на сетвоспремачот е од задната страна на тракторот.

Прикачувањето е како и сите приклучоци во три точки категорија I и II. Стандардната опрема вклучува: метална конструкција со одреден број S-опруги во зависност од големината на сетвоспремачот и еден или два реда ротори (опционално).

1. **ТРАНСПОРТ НА СЕТВОСПРЕМАЧОТ**

ОПАСНОСТ:

Доколку се преносува преку јавни патишта задолжително обезбедете ја , и следетеги правилата поставени на патот. Сетвоспремачот мора да биде подигнат најмалку 50 цм. од земја.

Доколку се пренесува со камион или со воз потребно е да се проучат техничките спецификации.

1. **ОПЕРАЦИИ ПРЕД УПОТРЕБА НА МАШИНАТА**

Прикачувањето на сетвоспремач на трактор може да биде многу опасно, затоа постапете на следниот начин:

* Користете трактор чија конфигурација може да ги задоволи потребите на сетвоспремачот
* Уверете се да нема во близина предмети, луѓе и животни и проверете дали е погонското вратило исклучено од тракторот.
* Поставете го тракторот под агол од 90° во однос на сетвоспремачот и со помош на хидраулика спуштете го долу, полугите од тракторот на висина на приклучните точки на сетвоспремачот и исклучете го тракторот.
* Прикачете ги полугите од тракторот за рукавците на сетвоспремачот.

ВАЖНО:

Редоследот на прикачување за тракторот мора да биде секогаш на ист начин и тоа:

а) лева долна тракторска полуга

б) десна долна тракторска полуга

в) горна тракторска полуга

* Кренете го сетвоспремачот со помош на хидрауликата на тракторот 10 до 20 цм.
* Прицврстете ги затегачите.
* Постепено спуштајте го сетвоспремачот додека не ја допре земјата.

ВНИМАНИЕ:

Да не дојди до оштетување на опругите и да не се искршат треба да се ограничи брзината на движење на тракторот на 10-12 км/ч.

1. **ОДРЖУВАЊЕ**

Редовни одржавања:

* Осигурајте го сетвоспремачот од поместување
* Сервисните операции мора да се повторуваат почесто во услови на работа кои се потешки од вообичаените.
1. **ЗАМЕНА НА ОПРУГИ**

По определен период на користење врвовите на S-опругите отапуваат и неопходна е нивна замена. Начинот на замена е со одвртување на два штрафа.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

При замена на дотраените опргуи заменете го цел комплет опруги без обзир на моменталната состојба на една опруга во однос на друга.

1. **ЧУВАЊЕ И СКЛАДИРАЊЕ НА МАШИНАТА**
* Доколку не се користи машината подолго време потребно е да се исчистат сите делови кои биле уклучени во работа
* После чистење цела машина треба да се измие со вода.
* Затегнете ги сите завртки и навртки кои се наоѓаат на сетвоспремачот
* Исчистете ги сите зарѓани делови и намачкајте ги со заштитна боја

# УСЛОВИ НА ГАРАНЦИЈА

-Машината после производството е подложна на стриктни тестови и истата до крајниот купец е испорачана комплетна и исправна

-Гаранцијата започнува да важи од денот на купување на машината

-Гаранцијата покрива предвремена дотрајаност на поедини елементи од машината и фабрички недостатоци/грешки

-Гаранцијата не ги покрива следните елементи:

* Искривувања како последица на удар,
* корозија

# *(SRB) UPUTSTVO ZA UPOTREBU*

1. **УПОЗОРЕЊА**

 Најважније при спајању мењача на трактор је да стеге буду безбедно причвршћене како би машина била стабилна и чврста у раду.

1. **ОПИС МАШИНЕ**

Сатек посипачи су машине које се широко користе у пољопривреди. Користе се у завршној фази обраде земљишта пре сетве. Пожељно их је користити у условима када је земља влажна како би се раширио слој где треба да падне семе. У условима суше са овом машином се неће постићи жељени ефекат. С - опруге улазе у земљу, ротори постављени уназад мељу земљу да би се постигла потребна мекоћа пре сетве.

Стандардни прикључак за мјењач је са задње стране трактора.

Прикључак је као и сви утикачи у три тачке категорије И и ИИ. Стандардна опрема укључује: металну конструкцију са одређеним бројем С-опруга у зависности од величине претварача и један или два реда ротора (опционо).

1. **ТРАНСПОРТ ДОБАВЉАЧА**

ОПАСНОСТ:

Ако се преноси путем јавних путева, обавезно га обезбедите и придржавајте се прописа постављених на путу. Пошиљалац мора бити висок најмање 50 цм. са земље.

Ако се превози камионом или возом потребно је проучити техничке спецификације.

1. **ОПЕРАЦИЈЕ ПРЕ УПОТРЕБЕ МАШИНЕ**

Причвршћивање мењача на трактор може бити веома опасно, па поступите на следећи начин:

* Користите трактор чија конфигурација може задовољити потребе пошиљаоца
* Уверите се да у близини нема предмета, људи или животиња и да је погонско вратило удаљено од трактора.
* Поставите трактор под углом од 90° у односу на трансдуктор и помоћу хидраулике спустите полуге трактора на висини тачака преноса и искључите трактор.
* Причврстите полуге за рукохват на претварач.

ВАЖНО:

Редослед монтаже трактора мора увек бити исти:

а) лева доња полуга трактора

б) десна доња полуга трактора

в) горња полуга трактора

* Подигните мјењач уз помоћ тракторске хидраулике 10 до 20 цм.
* Затегните стезаљке.
* Постепено спуштајте дозатор док не додирне тло.

ПАЖЊА:

Да не би оштетили опруге и да их не би покварили, брзину трактора треба ограничити на 10-12 км / х.

1. **ОДРЖАВАЊЕ**

Редовни догађаји:

* Осигурајте дозатор од померања
* Сервисне операције морају се понављати чешће у условима рада који су тежи од уобичајених.
1. **ЗАМЕНА ЖИЦЕ**

Након одређеног периода употребе, врхови С-опруга постају тупи и треба их заменити. Начин замене је одвртањем два завртња.

УПОЗОРЕЊЕ:

Приликом замене истрошених опруга, замените цео сет опруга без обзира на тренутно стање једне опруге у односу на другу.

1. **СКЛАДИШТЕЊЕ И СКЛАДИШТЕЊЕ МАШИНЕ**
* Ако се машина не користи дуже време, потребно је очистити све делове који су били укључени у рад
* Након чишћења целу машину треба опрати водом.
* Затегните све завртње и навртке који се налазе на сету
* Очистите све зарђале делове и премажите их заштитном бојом

# УСЛОВИ ГАРАНЦИЈЕ

-Машина након производње подлеже строгим тестовима и испоручује се крајњем купцу комплетна и исправна

-Гаранција почиње да тече од дана куповине машине

-Гаранција покрива превремено хабање појединих делова машине и фабричке недостатке/грешке

-Гаранција не покрива следеће елементе:

* Изобличења услед удара,
* корозија

***(BOS) UPUTSTVO ZA UPOTREBU***

1. **UPOZORENJA**

 Najvažnije pri spajanju mjenjača na traktor je da stege budu čvrsto pričvršćene kako bi mašina bila stabilna i čvrsta u radu.

1. **OPIS MAŠINE**

Satex posipači su mašine koje se široko koriste u poljoprivredi. Koriste se u završnoj fazi obrade tla prije sjetve. Poželjno ih je koristiti u uslovima kada je tlo vlažno kako bi se raširio sloj na koji bi sjeme trebalo pasti. U uslovima suše sa ovom mašinom se neće postići željeni efekat. S - opruge ulaze u zemlju, rotori postavljeni unazad melju zemlju kako bi se postigla potrebna mekoća prije sjetve.

Standardni priključak za mjenjač je sa stražnje strane traktora.

Priključak je kao i svi utikači u tri tačke kategorije I i II. Standardna oprema uključuje: metalnu konstrukciju sa više S-opruga u zavisnosti od veličine pretvarača i jedan ili dva reda rotora (opciono).

1. **TRANSPORT DOBAVLJAČA**

OPASNOST:

Ako se prenosi javnim putevima, obavezno ga dostavite i pridržavajte se propisa postavljenih na putu. Pošiljalac mora biti visok najmanje 50 cm. sa zemlje.

Ako se prevozi kamionom ili vozom potrebno je proučiti tehničke specifikacije.

1. **OPERACIJE PRIJE UPOTREBE MAŠINE**

Pričvršćivanje mjenjača na traktor može biti vrlo opasno, stoga postupite na sljedeći način:

* Koristite traktor čija konfiguracija može zadovoljiti potrebe pošiljaoca
* Uvjerite se da u blizini nema predmeta, ljudi ili životinja i provjerite je li pogonsko vratilo izvan traktora.
* Postavite traktor pod uglom od 90° u odnosu na pretvarač i pomoću hidraulike spustite poluge traktora u visini točaka prijenosa i isključite traktor.
* Pričvrstite poluge rukohvata na sondu.

BITAN:

Redosled montaže traktora mora uvek biti isti:

a) leva donja poluga traktora

b) desna donja poluga traktora

c) gornja poluga traktora

* Podignite mjenjač uz pomoć traktorske hidraulike 10 do 20 cm.
* Zategnite stezaljke.
* Postepeno spuštajte dozator dok ne dodirne tlo.

PAŽNJA:

Kako ne bi oštetili opruge i ne bi ih slomili, brzinu traktora treba ograničiti na 10-12 km / h.

1. **ODRŽAVANJE**

Redovni događaji:

* Osigurajte dozator od pomjeranja
* Servisne operacije moraju se ponavljati češće u radnim uslovima koji su teži od uobičajenih.
1. **ZAMJENA ŽICE**

Nakon određenog perioda upotrebe, vrhovi S-opruga postaju tupi i potrebno ih je zamijeniti. Način zamjene je odvrtanjem dva vijka.

UPOZORENJE:

Prilikom zamjene istrošenih opruga, zamijenite cijeli set opruga bez obzira na trenutno stanje jedne opruge u odnosu na drugu.

1. **SKLADIŠTENJE I SKLADIŠTENJE MAŠINE**
* Ako se mašina ne koristi duže vrijeme, potrebno je očistiti sve dijelove koji su uključeni u rad
* Nakon čišćenja cijelu mašinu treba oprati vodom.
* Zategnite sve zavrtnje i matice koji se nalaze na setu
* Očistite sve zarđale dijelove i premažite ih zaštitnom bojom

# USLOVI GARANCIJE

-Mašina nakon proizvodnje podleže strogim testovima i isporučuje se krajnjem kupcu kompletna i ispravna

-Garancija počinje teći od dana kupovine mašine

-Garancija pokriva prijevremeno habanje pojedinih dijelova mašine i fabričke nedostatke/greške

-Garancija ne pokriva sljedeće elemente:

* Izobličenja usled udara,
* korozija