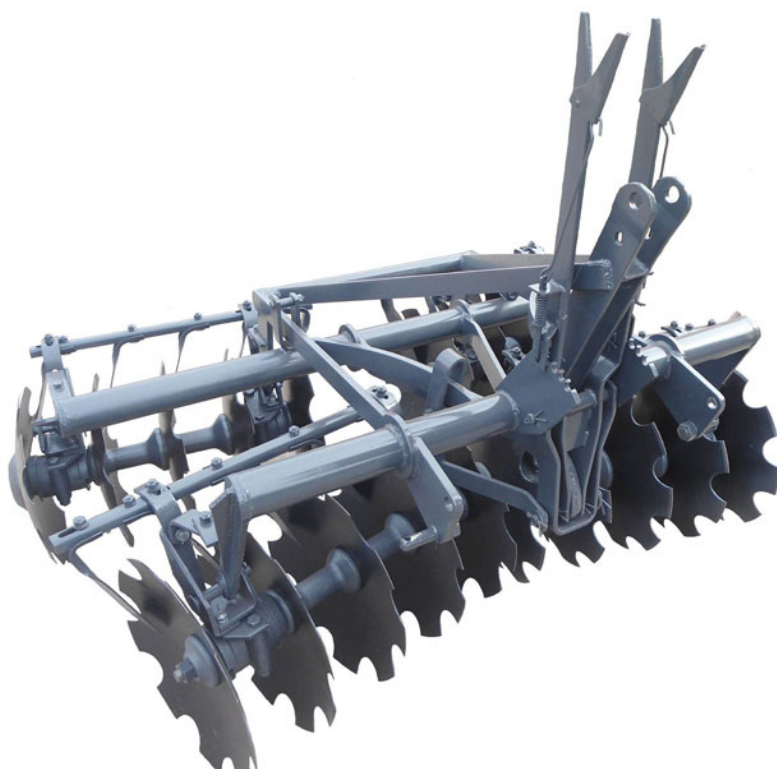


**АГРОБАР**

**УПАТСТВО ЗА УПОТРЕБА**

**ТАЊИРАЧИ**

**20,24,28 дискови**



## **1. ПРЕДУПРЕДУВАЊА**

Најважно при приклучување на тањирачата со тракторот затегачите да бидат добро прицврстени.

## **2. ОПИС НА МАШИНАТА**

Тањирачите Агробар претставуваат машини кои имаат широка примена во земјоделието. Тањирачата служи за основна обработка на земјата. Фазата на употреба на тањирачата најчесто следи по фазата на орање, а некогаш се користи и се прескокнува фазата на орање. Дисковите поставени еден до друг на одредено растојание ја сечат земјата вертикално и потоа земјата е спремна за последната фаза пред сеидба.

Стандардно прикачување на тањирачата е од задната страна на тракторот.

Во калливи услови на теренот не се препорачува користење затоа што нема да се постигне посакуваниот ефект.

Прикачувањето е како и сите приклучоци во три точки категорија I и II.

Стандардната опрема вклучува: Во зависност од големината и потребите, тањирачата има два реда на дискови, 20,24 и 28 дискови.

## **3. ТРАНСПОРТ НА ТАЊИРАЧАТА**

ОПАСНОСТ:

Доколку се преносува преку јавни патишта задолжително е да се обезбеди за сигурен транспорт, и следетеги правилата поставени на патот. Тањирачата мора да биде подигната најмалку 50 цм. од земја.

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

## **4. ОПЕРАЦИИ ПРЕД УПОТРЕБА НА МАШИНАТА**

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

- Користете трактор чија конфигурација може да ги задоволи потребите на тањирачата
- 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 тањирачата и со помош на хидраулика спуштете го долу, полугите од тракторот на висина на приклучните точки на тањирачата и угаснетого тракторот.
- Прикачете ги полугите од тракторот за рукавците на тањирачата.

**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 ја тањирачата со помош на хидрауликата на тракторот 10 до 20 цм.
- Стегнете ги затегачите.
- Постепено спуштајте ја тањирачата додека не ја допре земјата.

**ВНИМАНИЕ:**

Да не дојди до оштетување на тањирачата и да не се искршат и извиткаат дисковите треба да се ограничи брзината на движење на тракторот на 8-10 км/ч.

## **5. ОДРЖУВАЊЕ**

Редовни одржувања:

- Осигурајте ја тањирачата од поместување
- Сервисните операции мора да се повторуваат почесто во услови на работа кои се потешки од вообичаените.

## **6. ЗАМЕНА НА ДИСКОВИ**

По определен период на користење кој не може временски да се определи се намалува ефектот на дисковите поради нивна отапеност.

Замената на дисковите се прави при откачена тањирача и дисковите се менуваат еден по еден.

## **7. 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 тањирачата
- 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