**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**«АГРО-ТЕХНИКА ЮГ»**

**344015, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Обзорная, дом 12А**

**Телефон: +7 918 528 55 44, +7 988 563 98 77**

 **Е-mail:** **Agrotehnika-ug@yandex.ru**

 **Дискатор UNIA ARES XL**

**Дисковая борона Ares предназначена для основной и предпосевной обработки почвы под зерновые, технические и кормовые культуры, а также для лущения стерни.**

**Борона производит измельчение и заделку растительных остатков предшественника и сорняков, заделывает внесенные удобрения, создает взрыхленный и выровненный слой почвы.**



Ares XL 6 c тележкой в транспортном положени

**1. Универсальность применения:**

* предпосевная обработка после вспашки,
* предпосевная обработка после чизельных плугов,
* первая обработка после уборки подсолнечника и кукурузы,
* первая обработка после уборки рапса
* провоцирование прорастания сорняков.

****

**2. Полное копирование рельефа и работа без забивания** – каждый диск агрегата расположен на отдельной стойке, стойка имеет индивидуальный подвес с защитными резиновыми элементами.

**3. Высокая производительность** за счет возможности работать со скоростью до 15 км/час.

**4. Ширина захвата агрегатов для небольших и средних хозяйств –** от 4 до 7,5 м.

**5. Без простоев на ремонтные работы:**

* 2-3 сезона полноценной работы до замены дисков - диски из закаленной стали.
* Использование закрытого подшипника диска – повышает его надежность в несколько раз, при этом нагрузка в работе распределяется в основном на диск. Укомплектованы серийно подшипниками, не требующими обслуживания.

**6. Экономия в цене по сравнению с другими импортными аналогами - до 20%.**

**7. Оборудование для упрощения эксплуатации:**

* **тележка с дышлом легкая** (для 3,0 и 4,0) и **тяжелая** (для 4,5 и 6,0) – для переоснащения в полунавесной вариант агрегата - облегчает нагрузку на гидросистему трактора и позволяет использовать дискатор с тракторами меньшей мощности.
* **тележка с дышлом легкая** (4,0) и **тяжелая** (6,0)**со сцепкой к сеялке** – для формирования посевного комплекса.

**Стандартная комплектация:**

* ось навески ø70-825/ø36 мм
* 2 ряда дисков зубчатых CLASSIC ø560/4 мм с защитой амортизаторами ø35x190 мм.
* ступица необслуживаемая с усиленным уплотнением
* каток трубчатый ø600 мм
* механическая регулировка глубины работы
* ряд пружинных зубьев
* цельная рама (версия 3-4)
* гидравлически складываемая рама (версия H)

**Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **XL 4.0** | **XL 4.0** | **XL 6.0** | **XL 7.5** |
| Рабочая ширина, м   | 4навесной | 4 | 6 | 7,5 |
| Масса, кг  | 1930 | 2920 | 3950 | 5650 |
| Количество рядов/дисков, шт.  | 2/32 | 2/32 | 2/48 | 2/60 |
| Требуемая мощность, л.с.  | 150  | 120-­150  | 170­-210  | 190-260  |
| ЦЕНА с доставкой  | 950 000 | 1 250 000 | 1 750 000 | 2 300 000 |



Рабочие диски в стандартной комплектации Classic CLASSIC ø560/4, опционально для более интенсивной почвообработки могут быть установлены диски Agressive.