**ООО «МАШСТРОЙХОЛДИНГ»**

**ВОРОНЕЖ**

Юр. адрес: 394051, РФ, г. Воронеж, ул. Ю. Янониса, 5-93. Банковские реквизиты: ИНН 3665122710, КПП 366501001,

р/с 40702810613000012419 в ЦЕНТРАЛЬНО-ЧРНОЗЕМНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК, к/с 30101810600000000681, БИК 042007681. **Тел. 8-915-546-01-85, 8-952-956-58-47, (473) 278-62-41 (факс)**

**E-mail: mashstroy23@mail.ru http: машстрой-холдинг.рф**

**Прайс-лист зернометателей А** (если товар отсутствует в списке - звоните!) на 15.01.20 г.



**Зернометатели серии А** (с производительностью до **200 т/ч.)** предназначены для погрузки в транспортные средства, поступающего с поля зернового материала колосовых, крупяных, бобовых культур, кукурузы, сорго, подсолнечника, семян рапса, механического перелопачивания на токах, открытых площадках, складах и хранилищах, формирования буртов, сепарирования зернового вороха с отделением легких примесей и используются во всех климатических зонах.

**Основные технические характеристики и цены**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зернометатель А-100 | **Параметры** | **Ед. изм.** | **А-100РМ** | **А-100М** | **А-150РМ** | **А-150М** | **А-200М** |
|  | **Двухступенчатый редуктор самохода** |  | + | - | + | - | - |
| **Мотор-редуктор + частотный преобразователь «АВВ»** | - | + | - | + | + |
|  | **Производительность за 1 час времени при влажности материала до 16% (на пшенице)** | **т/ч** | **100** | **100** | **150** | **150** | **200** |
|  | **Высота складирования** | **м** | **8** | **8** | **8** | **8** | **8** |
|  | **Высота погрузки в транспортные средства** | **м** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** |
|  | **Дальность полета зерна** | **м** | **25** | **25** | **25** | **25** | **25** |
|  | **Ширина захвата питателей** | **м** | **4,5** | **4,5** | **5,0** | **5,0** | **5,0** |
|  | **Масса в полной комплектности** | **кг** | **870** | **870** | **950** | **950** | **1050** |
|  | **Установленная мощность** | **кВт** | **10,6** | **10,6** | **12,6** | **12,6** | **17,6** |
|  | **Габаритные размеры в рабочем положении** |  |  |  |  |  |  |
|  | **длинна** | **м** | **6,7** | **6,7** | **6,7** | **6,7** | **6,7** |
|  | **ширина** | **м** | **4,5** | **4,5** | **4,5** | **5,0** | **5,0** |
|  | **высота** | **м** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** | **3-4,3** |
|  | **Габаритные размеры в транспортном положении** |  |  |  |  |  |  |
|  | **длинна** | **м** | **3,2** | **3,2** | **3,2** | **3,2** | **3,2** |
|  | **ширина** | **м** | **1,85** | **1,85** | **1,85** | **1,85** | **2,0** |
|  | **высота** | **м** | **2,3** | **2,3** | **2,3** | **2,3** | **2,3** |
|  | **Число скребков загрузочного транспортера** | **шт** | **29** | **29** | **58** | **58** | **29** |
|  | **Число скребков транспортера питателя** | **шт** | **18** | **18** | **18** | **18** | **18** |
|  | **Шаг скребков на цепях** | **мм** | **228** | **228** | **228** | **228** | **228** |
|  | **Размер скребков транспортеров питателей** | **мм** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*260** |
| **Размер скребка транспортера загрузчика** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*260** | **100\*620** |
|  | **Ремень в триммере с поперечным зубом** | **шт** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  | **Катушка триммера** |  | **С ребрами** | **С ребрами** | **С ребрами** | **С ребрами** | **С ребрами** |
|  | **Гарантийный срок эксплуатации** | **Мес** | **12** | **12** | **12** | **12** | **12** |
|  | **Установленный срок до списания** | **лет** | **7** | **7** | **7** | **7** | **7** |
|  | **Число персонала для обслуживания машины** | **чел** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
|  | **Цена зернометателя А, руб. с НДС:** |  | **290 000, 00** | **310 000, 00** | **310 000, 00** | **325 000, 00** | **370 000, 00** |

**Устройство и работа машины.**

Зерновой ворох, попадая в зону движения увеличенной ширины захвата скребков питателей зернометателя, продвигается к загрузочной части наклонного транспортера. **Наклонный загрузочный скребковый транспортер** поднимает зерновой ворох и ссыпает его в новый триммер **зернометателя** серии **А** на ребристую бесконечную ленту, которая вместе с вихревым потоком воздуха (формируемым катушкой с лопастями) придает ускорение зерну. Из триммера зернопогрузчика зерно вылетает в удлиненную трубу (увеличивающую высоту загрузки) с носком, который задает направление и высоту метания зерна. Преимущества перед классикой **ЗМ-60** (и модификациями) не только визуальные, но и скрытые в технологических решениях зернометателя серии А. Например – **триммер**, использование **лопастной катушки** и **ремнем бесконечным с ребрами** позволяет успешно грузить горох и кукурузу, а новая геометрия в положении реечных барабанов позволяет меньше травмировать зерно. Болтовое соединение основных узлов позволяет быстро заменить изношенную деталь. Использование импортных подшипниковых узлов удлиняет срок использования и межсервисного (технического) интервала зернометателя. На заднем ходу усовершенствованный редуктор самохода (комплектация Р) или бесступенчатый **мотор-редуктор**, управляемый **частотным преобразователем**. Пневматические колеса улучшили проходимость. Обновленный дизайн, техническое совершенство, качество сборки, наличие запчастей по минимальным ценам и цена самой машины делает **зернометатель серии А** (по соотношению к аналогам) наиболее привлекательным и выгодным приобретением для КФХ, средних хозяйств и крупных корпораций.

**Внимание!!!**

Если товар отсутствует в списке – звоните!

В данном **Прайс-листе** представлены лишь некоторые позиции зернопогрузочной техники. Предлагаем также большой ассортимент комплектующих и запасных частей к зернометателям А – валы, шкивы, звездочки, ремни, барабаны, катушки, цепи скребковые загрузчика и питателей, подшипники, корпуса подшипников и т.д.

**Оптовым покупателям – СКИДКИ!!!**