

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|  |   |  |
|--|---|--|
| Количество барабанов                       | Однобарабанный  | Двухбарабанный   |
| Производительность по зерну, т/ч           | 11,5-12   | 13,5-14  |
| Диаметр барабана, мм                       | Барабан бильный или зубовой – 720, плюс ротор-сепаратор 550 | 1-й барабан бильный – 720 или зубовой – 720<br>2-й барабан зубовой – 556 |
| Ширина молотилки, мм                       | 1200  | 1200   |
| Угол обхвата подбарабанья, град.           | Барабана – 120<br>Ротора-сепаратора 135                     | 1-го барабана – 120<br>2-го барабана – 135                               |
| Общая площадь подбарабанья, м <sup>2</sup> | 2,39  | 2,39   |
| Частота вращения барабана, об/мин          | 230-960/440-1310  | 230-960/440-1310   |
| Камнеуловитель                             | Имеется   | Имеется  |
| Количество клавиш соломотряса              | 4   | 4  |
| Длина клавиш соломотряса, мм               | 3356  | 3356   |
| Площадь сепарации очистки, м <sup>2</sup>  | 4,15  | 4,15   |
| Вместимость бункера, м <sup>3</sup>        | 6,5 - без надставки<br>7,3 - с надставкой                   | 6,5 - без надставки<br>7,3 - с надставкой                                |
| Высота выгрузки выгрузным шнеком, мм       | 4050  | 4050   |
| Мощность двигателя, кВт (л.с.)             | 172 (234) / 183 (250)                                       | 172 (234) / 183 (250)  |
| Габариты, д/ш/в, мм (с жаткой 6,0 м)       | 10720/6530/4000   | 10720/6530/4000  |
| Масса, кг (с жаткой 6,0 м/жатка)           | 13200/1880  | 13200/1880   |

## СЕРВИСНОЕ И ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

К комбайнам АГРОМАШ прилагается обширный комплект ЗИП (запасные части, инструменты и принадлежности).

В состав ЗИП входят все необходимые запасные части и детали, позволяющие своевременно оказывать техническое обслуживание трактора без дополнительных затрат. По заказу возможна комплектация расширенным комплектом ЗИП.

### Периодичность технических обслуживаний трактора АГРОМАШ

| Виды технического обслуживания                                 | Периодичность или срок постановки на ТО, моточасы |
|--|---|
| Тех. обслуживание при эксплуатационной обкатке                 | —   |
| Тех. обслуживание по окончании эксплуатационной обкатки (ТО-0) | 60  |
| Ежемесянное тех. обслуживание (ЕТО)                            | 8-10  |
| Первое тех. обслуживание (ТО-1)                                | 60  |
| Второе тех. обслуживание (ТО-2)                                | 240   |
| Тех. обслуживание при хранении                                 | Ежегодно после окончания сезона                   |




# АГРОМАШ 4000

зерноуборочный комбайн



8 800 700 10 89

WWW.AGROMH.COM

г. Чебоксары, пр. Тракторостроителей, 101Г

INFO@AGROMH.COM

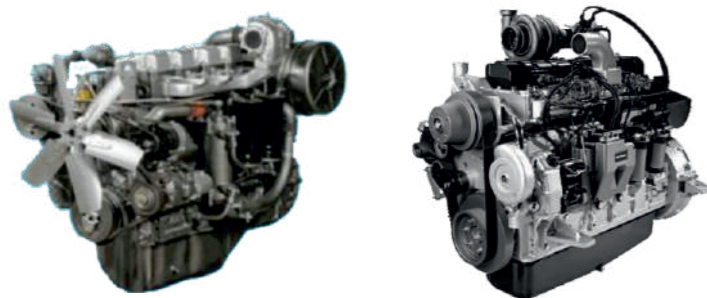
## КОМФОРТАБЕЛЬНАЯ КАБИНА

Комбайн оснащен комфортабельной панорамной кабиной с хорошим обзором. Кабина водонепроницаема, герметизирована, с шумоизоляцией, оборудована кондиционером и отопителем.



## МОЩНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

Комбайн может оснащаться по выбору двумя марками проверенных и надежных двигателей: **Д-3045** Алтайского моторного завода с номинальной мощностью 172 (234) кВт (л.с.) или **SISU DIESEL 74 DSBAE** с номинальной мощностью 183 (250) кВт (л.с.).



## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переменных передач имеет 4 диапазона, что позволяет равномернее загружать двигатель и расходовать топливо.

**Зерноуборочные комбайны серии АГРОМАШ 4000 предназначены для эффективной уборки зернобобовых, зерновых культур, семенников трав и масличных культур, а также подсолнечника и кукурузы во всех зернопроизводящих зонах**

## ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ БУНКЕР

Комбайн имеет вместительный бункер объемом 6,5 куб. м без надставки и 7,3 куб. м с надставкой, что позволяет ему реже останавливаться для выгрузки намолоченного зерна, а также высокопроизводительное выгрузное устройство, которое освобождает бункер менее чем за 1,5-2 минуты.



## ЭФФЕКТИВНЫЙ СОЛОМОТРАС

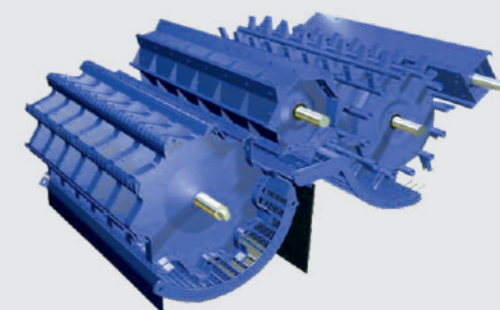
Эффективный 4-клавишный соломотряс и оптимальная длина клавиш обеспечивают тщательную сепарацию. Амплитуда колебаний клавиш подобрана таким образом, чтобы обеспечить максимальную степень сепарации зерна из вороха.



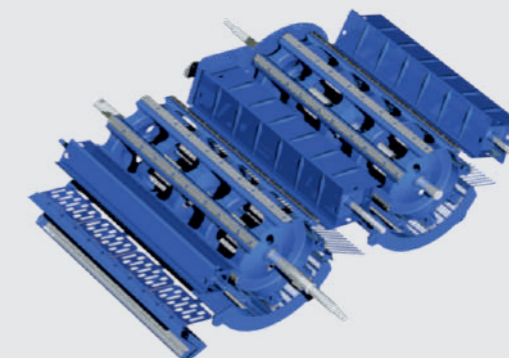
## МОЛОТИЛЬНЫЙ АППАРАТ

Молотильный аппарат комбайна АГРОМАШ 4000 может быть представлен:

**1. Конструкцией, состоящей из одного бильного барабана и сепаратора роторного:**



**2. Двухбарабанной конструкцией с разными типами барабанов (бильными и зубвыми):**



Это позволяет потребителю более точно определить модификацию, которая наиболее эффективно будет обмолачивать выращиваемые в данном хозяйстве культуры. Обе конструкции имеют неоспоримое преимущество в качестве обмолота массы с повышенной влажностью и массы сильно засоренной сорняками.

## НАДЕЖНАЯ СИСТЕМА ОЧИСТКИ

Ветрорешетчатая, двухстанная, с системой наддува и двумя вентиляторами осевого типа. Система очистки очень проста в конструкции, очень надежна в эксплуатации и имеет высокую ремонтпригодность.

