

Двигатель	
Производитель/марка	ЯМЗ
Тип двигателя	238ДЕ2
Номинальная мощность, л. с. (кВт)	330 (243)
Ёмкость топливного бака, л	530
Пневмосистема	●
Питающий аппарат	
Ширина, мм	680
Количество валцов	4
Тип привода валцов	механический
Реверс	гидравлический
Регулировка длины резки	ступенчатая
Диапазон длин резки с 16 ножами, мм	6 / 11 / 15 / 26
Камнеметаллодетектор с автозапуском	●
Открытие питателя	«калиткой»
Механизм продольно-поперечного копирования рельефа	●
Способ фиксации адаптеров	механизм быстрой навески и фиксации
Привод адаптеров	механический
Грязезащитная шторка аппарата питающего для защиты от попадания растительной массы	○
Измельчающий барабан	
Диаметр/ширина, мм	630/703
Количество ножей (стандарт), шт.	16
Скорость вращения, об/мин	1 200
Полуавтоматическая система заточки ножей с управлением из кабины	●
Автоматическая система подвода бруса с управлением из кабины	○
Автоматическая регулировка зазора днища барабана	●
Днище барабана с рекатерами	○
Днище барабана терочное	○
Доизмельчитель	
Тип	съёмный, вальцовый
Профиль зубьев	● пилообразный
Профиль зубьев	○ с крестообразной насечкой под технологию Shredlage; с крестообразной насечкой и пилообразным зубом; с наклоном пилообразного зуба под 5 градусов
Диаметр валцов, мм	190

СИЛОВАЯ УСТАНОВКА

Проверенный и хорошо зарекомендовавший себя дизельный двигатель ЯМЗ 238ДЕ V8 мощностью 330 л. с. с турбонаддувом.

- Широкое применение данных двигателей и их модификаций гарантирует простоту и доступность его обслуживания;
- Поперечное расположение двигателя обеспечивает оптимальное распределение веса.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ СИСТЕМА ВНЕСЕНИЯ КОНСЕРВАНТОВ (ОПЦИЯ)

Позволяет осуществлять внесение разбавленных консервантов в диапазоне от 10 л до 420 л в час.

- Ёмкость для консервантов 390 л.
- Доступны 2 точки внесения – на валцы питателя для промывки тракта водой, в ускоритель массы для лучшего перемешивания консерванта.
- Опционально доступно внесение концентрированных консервантов в диапазоне от 0,8 л до 6 л в час. Ёмкость для внесения концентрированных консервантов 20 л (2 x 10).

ЭРГОНОМИЧНАЯ КАБИНА COMFORT CAB

Эргономичное рабочее место обеспечивает высокий уровень комфорта для механизатора. Кресло и рулевая колонка регулируются для обеспечения удобной посадки. Органы управления расположены в прямом доступе справа от кресла – на панели и джойстике.

- Информационная система Adviser II предоставляет необходимые данные о работе комбайна, позволяя контролировать стабильность техпроцесса и работу основных узлов в оптимальном режиме;
- Кондиционер, холодильная камера и аудиоподготовка в базовой комплектации;
- Панорамное остекление обеспечивает отличный обзор.

СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ (ОПЦИЯ)

Изображение с камеры на силосопроводе (или с камеры на заднем капоте при движении задним ходом) выводится на экран дисплея.

- Снижает потери измельченной массы благодаря более удобному контролю потока массы;
- Снижает усталость оператора, позволяя одновременно контролировать движение комбайна и выгрузку массы.

ПРИВОД РАБОЧИХ ОРГАНОВ

Привод измельчающего барабана и ускорителя массы осуществляется напрямую с вала двигателя через муфту включения главного привода.

- Максимальная энергоэффективность привода основных рабочих органов благодаря прямой передаче мощности с вала мотора;
- Редуктор валцов приводится в движение ременной передачей с вала измельчающего барабана. Это простое решение позволяет синхронизировать скорости валцов и барабана и поддерживать постоянную длину резки при любых нагрузках.

ИЗМЕЛЬЧАЮЩИЙ АППАРАТ

Специально для машин RSM F 1000 серии разработан новый измельчающий аппарат с 16 ножами, расположенными шевроном в два ряда.

- Возможна работа с 1/2 комплекта ножей для увеличения длины резки;
- Зазор днища измельчающего аппарата регулируется синхронно с зазором противорезающего бруса;
- Новое заточное устройство повышает скорость заточки ножей вдвое.

ДОИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ СЛАЙДЕРНОГО ТИПА (ОПЦИЯ)

Ввод доизмельчителя в работу осуществляется гидроприводом. Слайдерная конструкция доизмельчителя не требует его демонтажа при переходе на уборку трав.

- Усиленные подшипники повышают надежность узла;
- Смена травяной проставки на доизмельчитель занимает всего несколько минут и осуществляется в полуавтоматическом режиме.

ПИТАЮЩИЙ АППАРАТ

Усиленная конструкция питателя гарантирует надежность узла при работе на любой урожайности. Привод валцов питателя обеспечивается редуктором разработки Ростсельмаш.

- Рамка поперечного копирования на питателе делает возможным копирование рельефа при работе с любым адаптером;
- Возможно установить одну из четырех длин резки: 6 / 11 / 15 / 26 мм с полным комплектом ножей или 12 / 22 / 30 / 52 мм комплекта ножей;
- Опциональные накладки на гребенках подающих валцов позволяют изменять агрессивность подачи материала;
- Для удобства обслуживания измельчающего барабана возможно открытие питателя V-образно или «калиткой».



Разность скоростей вращения, %	<input checked="" type="radio"/>	20
Разность скоростей вращения, %	<input type="radio"/>	30 или 40
Выгрузное устройство		
Диаметр ротора ускорителя, мм		540
Скорость вращения ротора, об/мин		2 400
Угол поворота силосопровода, град.		180
Системы внесения консервантов		
Ёмкость бака для концентрированных консервантов, л	<input type="radio"/>	20 (2 x 10)
Ёмкость бака для разбавленных консервантов, л	<input type="radio"/>	390
Система видеонаблюдения за заполнением транспортного средства и видеоконтроль заднего хода		
	<input type="radio"/>	
Автоматизированная централизованная система смазки		
	<input type="radio"/>	
Дистанционный мониторинг		
	<input type="radio"/>	
Ходовая часть		
Трансмиссия		гидростатическая
Способ управления КПП		механический
Способ управления стояночным тормозом		механический
Транспортная скорость, км/ч		25
Тип шин ведущих колес, стандарт		605/65R26
Тип шин ведущих колес, опция		750/65R26
Тип шин управляемых колес, стандарт		18,4 – 24
Привод моста управляемых колес		исполнение
Прицепное устройство с автоуловителем	<input type="radio"/>	
Кабина		
Комплектация Comfort Cab ¹	<input checked="" type="radio"/>	
Кондиционер, отопитель	<input checked="" type="radio"/>	
Солнцезащитная шторка	<input checked="" type="radio"/>	
Холодильный отсек	<input checked="" type="radio"/>	
Информационная система Adviser II ²	<input checked="" type="radio"/>	
Габаритные размеры (без адаптера)		
Длина/ширина/высота, мм		6 860 / 3 227 / 3 866
Адаптеры		
Кукурузная жатка сплошного среза, м (рядки)		4,5 (6)
Травяная жатка, м		5
Подборщик, м		3 / 4

серийно опция

¹ **Comfort Cab** – поддрессоренная, герметизированная, двухместная кабина с аудиоподготовкой, усиленной шумоизоляцией, оборудованная кондиционером, отопителем, охлаждающей камерой.

² **Adviser II** – информационная система с ЖК-монитором и голосовым оповещением.

Ростсельмаш оставляет за собой право улучшать отдельные характеристики товаров без предварительного уведомления пользователей.

НОВЫЙ УРОВЕНЬ КОРМОЗАГОТОВКИ

RSM F – новые высокопроизводительные машины, способные убирать все виды силосуемых кормовых культур, обеспечивая максимальное качество конечного продукта. Данная машина пригодна для полей со средней и высокой урожайностью и способна осуществлять уборку кормов на почвах с разной несущей способностью.

РОСТСЕЛЬМАШ

344029, Россия, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, 2

Телефон горячей линии: 8 800 250 60 04
звонок бесплатный на территории России

www.rostselmash.com
market@oaorsm.ru

v.211209

Кормоуборочные комбайны RSM F 1300



РОСТСЕЛЬМАШ
Агротехника Профессионалов