



Кормоуборочный комбайн RSM F 1300

Технические характеристики RSM F 1300

Двигатель	
Производитель/марка	YaMZ
Тип двигателя	238DE2
Номинальная мощность, л.с. (кВт)	330 (243)
Емкость топливного бака, л	750
Пневмосистема	●
Питающий аппарат	
Ширина, мм	680
Количество валцов	4
Тип привода валцов	механический
Реверс	гидравлический
Регулировка длины резки	ступенчатая
Диапазон длин резки с 24 ножами стандарт, мм	4-7-10-17
Камнеметаллодетектор с автозапуском	●
Открытие питателя	V-образное или «калиткой»
Механизм продольно-поперечного копирования рельефа	●
Способ фиксации адаптеров	механизм быстрой навески и фиксации
Способ привода адаптеров	кардан
Измельчающий барабан	
Диаметр/длина, мм	630/703
Количество ножей (стандарт), шт	24 (V-образное расположение)
Скорость вращения, об/мин	1 200
Автоматическая система заточки ножей с управлением из кабины	●
Автоматическая система подвода бруса с управлением из кабины	○
Автоматическая регулировка зазора днища барабана с управлением из кабины	○
Комплект ножей и противорежущего бруса для кукурузы	○

Доизмельчитель	○
Тип	съемный
Профиль валцов	цилиндрический
Диаметр валцов, мм	190
Разность скоростей вращения, %	20
Выгрузное устройство	
Диаметр ротора ускорителя, мм	540
Скорость вращения ротора, об/мин	2 400
Угол поворота силосопровода, град.	220
Противонаездное устройство	●
Удлиняющие секции силосопровода	○
Секция силосопровода, мм	720
Универсальная система внесения консервантов	○
Емкость бака для консервантов (опция), л	10
Емкость бака для воды, л	390
Авторегулировка зазора между стенкой ускорителя и лопаток с управлением из кабины	○
Система видеонаблюдения за заполнением транспортного средства и видеоконтроль заднего хода	○
Автоматизированная централизованная система смазки комбайна	○
Автоматизированная централизованная система смазки доизмельчителя	○
Система автовождения по GPS	○
Система автовождения по рядкам	○
Система автовождения по валкам	○
Дистанционный мониторинг	○
Измерение пропускной способности	○
Измерение доли сухого вещества	○
Дозировка консерванта в зависимости от объёма и влажности измельченной массы	○
Картирование урожайности	○
Ходовая часть	
Трансмиссия	гидростатическая
Тип КПП	механическая
Способ управления стояночным тормозом	механический
Транспортная скорость, стандарт, км/ч	25
Типоразмер шин ведущих колес, стандарт	605 / 65 R 26
Типоразмер шин ведущих колес, опция	750 / 65 R 26
Типоразмер шин управляемых колес, стандарт	18,4 — 24
Привод моста управляемых колес	○
Прицепное устройство с автоулавливателем	○
Кабина	
Комплектация Comfort Cab ¹	●
Климат-система	кондиционер, отопитель
Солнцезащитная шторка	○
Холодильный отсек	●
Многофункциональный рычаг управления	●
Информационная система Adviser II ²	●
Габаритные размеры (без адаптера)	
Длина/ширина/высота, мм	6 860 / 3 227 / 3 866
Адаптеры	
Кукурузная жатка сплошного среза, м (рядки)	4,5 (6) / 6,0 (8)
Жатка для уборки трав, м	5,0 / 6,0
Подборщик, м	3,0 / 4,0

● серийно ○ опция

¹**Comfort Cab** — поддресоренная, герметизированная, двухместная кабина с аудиоподготовкой, усиленной шумоизоляцией, оборудованная кондиционером, отопителем, охлаждающей камерой

²**Adviser II** — информационная система с ЖК-монитором, ситуационным картированием и голосовым оповещением

РОСТСЕЛЬМАШ оставляет за собой право улучшать отдельные характеристики техники без предварительного уведомления участников рынка