

Описание
снегоротора СУ 2.1 ОМ для трактора Беларусь 82.1 и его модификаций.



Особенности и преимущества:

1. Высокая производительность (более 500т/ч) и скорость уборки (2-10 км/ч. в средних условиях работы). Это минимум в два-три раза выше, чем у аналогов.
2. Возможность уборки снега любой плотности, скола льда и снежной «каши».
3. Поворотный патрубок обеспечивает плотный точно-направленный вектор выброса снега на расстояние от 2 до 25 м.
4. Высокая надежность, и ремонтпригодность привода рабочего органа от ВОМа с элементами механической защиты от пиковых нагрузок и случайного попадания твердых предметов в область работы фрезы-ротора.
5. Быстросъемное крепление НУ2 позволяет снимать оборудование за считанные минуты. Вместо снегоочистителя можно установить снегоуборочный отвал или щетку.
6. Задняя навеска и ВОМ также могут использоваться

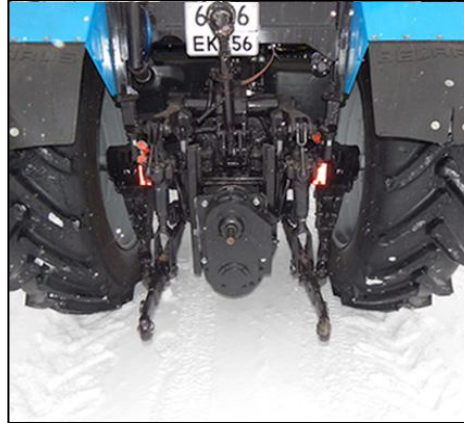
Параметры	2.1 ОМ
Выполняемые операции со снегом	отбрасывание в сторону
Ширина захвата, мм	2100
Высота погрузки, мм	-/3500
Высота убираемого снежного вала за один проход, мм	1000
Рабочая скорость уборки снега, км/ч	1.9 - 7.0 км/ч
Транспортная скорость, км/ч	30
Производительность уборки снега при средних условиях, т/ч	До 500
Дальность отбрасывания снега, м	1-25
Конструкция рабочей части снегоочистителя	фреза ротора+отвал
Привод рабочего органа	механический от ВОМа
Привод механизмов управления патрубком	Гидравлический от гидросистемы трактора

Стандартная комплектация:

- Навесной снегоочиститель.
- Комплект для подсоединения фрезы-ротора к заднему ВОМу трактора.
- Переднее сцепное устройство для быстросъемного крепления снегоочистителя к трактору.



Передняя навеска



Механический привод от ВОМа

**Остаются права на технические изменения.
Изображения могут отличаться от представленных.**