

Разбрасыватели фирмы POMOT, по лицензии Transpread, являются универсальными машинами для земледельцев и коммунальных хозяйств, так как ими можно пользоваться как на поле, так и по пути для разбрасывания различных типов материалов и удобрений. Известные зарубежные и отечественные производители готовят похожие устройства, предназначены иногда лишь для одного типа материалов, например извести или песка. Применяя эти машины для их использования с целью разбрасывания других материалов, необходимо заменять различающиеся друг от друга разбрасывающие диски и т.п., что является очень затруднительное. Наше устройство является УНИВЕРСАЛЬНЫМ.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРИЦЕПНОЙ РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ UPR-7



- Резервуар ёмкостью 5500 литров .
- Резервуар изготовлен из металлического листа optim 700 (толщина 3 мм)с пределом текучести 700н/мм², который очень стойкий к истиранию и к механическим повреждениям
- Лакированный резервуар (существует возможность покрытия массой из полиуретанов).
- Резервуар расположен на раме изготовленной из профиля фирмы RUUKKI и поперечных укрепительных профилей.
- Цепной половой конвейер шириной 500мм.
- Механический привод цепного каната из колеса.
- Трехскоростная коробка передач, которая регулирует скорость цепного каната и требуемую дозу подачи навоза (зависимо от включенной передачи).
- Два разбрасывающих диска Ø620 мм., изготовленные из специального металлического листа гаех 400.
- Лопатки разбрасывающих дисков покрыты массой, обеспечивающей от прилипания навоза к дискам, гарантирующей соответствующую точность разбрасывания и продлевающей срок действия разбрасывающего диска.

- Регулируемые лопатки обеспечивающие требуемую ширину разбрасывания.
- Механически открываемая задвижка высыпа с диапазоном открытия с 0 мм по 300 мм с точностью до 2 мм
- Независимый, гидравлический привод разбрасывающих дисков, диапазон оборотов с 10 по 1127 оборотов в минуту.
- Управление скоростью оборотов разбрасывающих дисков с помощью гидравлически-механического клапана.
- Возможность индивидуального управления скоростью правой и левой разбрасывающей тарелкой через индивидуальные гидравлические затворы.
- Ширина разбрасывания: Минеральных удобрений с 10 м по 36 метров, Известки с 2,5 м по 18 м , Других веществ: с 2,5 м по 40 м
- Одноосная подвеска с шиной 400R-22,5
- Механически регулируемая опорная ножка
- Двухпроводная пневматическая тормозная система – с 3-ступенной регулицией силы торможения
- Осветительное оборудование
- Ручной тормоз
- Приспособлен к движению со скоростью до 40 км в час
- Разбрасыватели фирмы POMOT построены по лицензии фирмы TRANSPREAD
- Идеально подходят для рассыпания всяких материалов в сельском хозяйстве, обеспечивая высокую эффективность веденных работ и точность рассева.
- Одновременно могут заменить старые разбрасыватели, применяемые в коммунальных хозяйствах.

наименование	UPR-7
Размеры:	
Длина:	5380 мм
Ширина:	2450 мм
Высота:	2320 мм
Эксплуатационные параметры:	
Допускаемая грузоподъёмность:	6000 кг
Собственная масса:	1620 кг
Минимальная потребность в мощности трактора:	60-70 л.с.
Допустимая полная масса:	6560 кг
Вместимость бункера	5500 л
Вместимость бункера с надставками	6800 л
Гидравлическая установка:	
Максимальное давление гидравлической установки тягателя	16 МПа
Минимальная производительность помпы трактора	50 л/мин
Тип гидравлически- трансмиссионного масла	CLASS AGRISHIFT GA12
Шина:	400R-22,5
Подающий механизм и разбрасывающие диски:	
Ширина ленты подающего механизма:	500 мм
Количество разбрасывающих дисков :	2 штуки

Обороты дисков :	0-1160 мин - 1
Другие информации:	
Напряжение электрической проводки:	12 V
Колёсная колея:	1800-2150 мм
Допускаемая конструкционная скорость:	40 км/час
Допускаемая вертикальная нагрузка на зацепку:	10 кН
Рабочая скорость :	4 – 12 км/час
Ширина рассыпания:	36 м.
Нагрузка на ось	53,6 кН
Размеры загрузочной коробки:	
Длина:	3000 мм
Ширина:	1846 мм
Высота:	965 мм