

ИП «AgroKomplekt» сельхозтехника

и запасные части

www.agrokomplekt.kz E-mail: e.konradi@agrokomplekt.kz

Skype: eduardkonradi

140 000 г.Павлодар ул.Баян Батыра 30 Республика Казахстан 8-705-760-04-37 WA 8-707-760-04-37



ИИН: 841011350678 Талон о гос.регистрации № KZ09TWQ01039821 ИИК: KZ98722S000002670331 в AO «KASPI BANK» в г. Павлодар, БИК CASPKZKA

Прицеп PRONAR T700M

Монолитный прицеп PRONAR T700M модернизированная версия самого большого прицепа тандем в предложении PRONAR.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:				
Конструкционно допустимая общая масса	24000 [หา]			
Грузоподъемность	16040 [кг]			
Собственная масса	6960 [кг]			
Грузовместимость	23/ 35 [м3]			
Загрузочная площадь	14,7 [м2]			
Внутренняя длина кузова	6694 [мм]			
Внутренняя ширина кузова	2242/2302 [мм]			
Габаритные размеры (длина/ширина/высота)	8500/2550/3750 [мм]			
Высота бортов	1500+800(опция) [мм]			
Толщина металла (пола/бортов)	4/4 [мм]			
Высота от поверхности до загрузочной платформы	1325 [мм]			
Колесная колея	21000 [мм]			
Подвеска	Параболические рессоры			
Нагрузка на петлю дышла	3000 [кг]			
Размер шин	550/60-22,5			
Конструкционная скорость	40 [км/ч]			
Система разгрузки	односторонняя			
Телескопический цилиндр (требуемое количество масла/давление)	2990/40 л/200 бар			
Требуемая мощность трактора, не менее	136,7/100,5 [л.с./кВт]			
Угол подъёма передвижной стенки	55 [град]			

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Монолитный кузов с боковыми профилированными бортами, с усиленной верхней окантовкой бортов
- Задний борт открывается гидравлическим способом с автоматическим зажимом
- Рама шасси сварена из прямоугольных закрытых профилей из конструкционной стали о высокой выносливости
- Подвеска тандем на 4 листовых рессорах, с колесной базой 1810 мм, с жесткими осями оборудованными барабанными тормозами (Ø406×140 мм)
- Оси на 60 км/ч
- Неподвижное универсальное дышло для соединения с нижним либо верхним тягово-сцепным устройством трактора
- Дышло с вращательной тягой диаметром 50 мм
- Телескопическая опора дышла с двухступенчатой передачей
- Задний брызговик по всей ширине прицепа
- Пластмассовые крылья, защищающие передние и задние колёса
- Гидравлическая опора ножничного типа дышла с подвижной стопой и защитным гидравлическим замком
- Тормозная система: пневматическая однопроводная или двухпроводная или гидравлическая
- Стояночный ручной механический тормоз с кривошипом

- Задний складной отбойник
- Ссыпной люк для зерна в заднем борту
- Клинья под колёса в оцинкованых карманах (2 шт.)
- Система освещения с напряжением питания 12V с задним электрическим выводом и боковыми габаритными огнями
- Спиральный присоединительный провод электропроводки
- Задние фары с защитой от механических повреждений
- Держатель гидропроводов с устройством для соединения с трактором
- Гидропроводка цветная для облегчения идентификации их назначения
- Гидравлическая система разгрузки с автоматическим блокировочным клапаном с предохранительными тросиками
- Телескопический цилиндр опрокидывателя на шарнирной петле
- Сервисная подпора кузова
- Высокопрочные двухкомпонентные лакокрасочные материалы с высокой стойкостью к ультафиолетовому излучению
- Цвет покраски шасси: красный RAL3000, бортов: зелёный RAL6010
- Окна в переднем борту кузова
- Складная лестница и бортовые ступени

БОЛЬШАЯ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Допустимая общая масса 23 тоны и 35,1 m3 грузовместимости

СТАБИЛЬНОСТЬ В РАБОТЕ

Ниже расположен центр тяжести гарантирует безопасное использование

ГЕРМЕТИЧНОСТЬ

Применено резиновое уплотнение для транспортировки мелких материалов

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО КОНСТРУКЦИИ

Изготовлен из элементов повышенной прочности

Nº	Наименование	Стоимость в тенге, с НДС	Срок поставки
1	Прицеп PRONAR T700М		

^{*}Цена действительна на день предоставления предложения.