



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

Прицеп PRONAR T700M1

Монолитный прицеп Pronar T700M/1 используется при перевозке как зерновых, корнеплодов так и зеленых кормов. Среди остальных моделей он выделяется возможностью опрокидывания назад, в левую или правую стороны. Кузов оснащен инновационным гидравлическим замком, что позволяет избежать непреднамеренного открытия борта. Допустимая максимальная масса в груженом состоянии T700/1 M выносит 23 тонны, грузоподъемность 16.9 тонн, а объем груза 23 м³ (с надставкой 35м³)



Тандемная подвеска с амортизацией на основе четырех стальных рессорах гарантирует стабильность и безопасность эксплуатации. Прицеп в стандартной комплектации имеет дышло с амортизатором, где две пружины принимают на себя ударную силу, которая может повлиять на трактор, что делает работу намного комфортнее. Также возможна регулировка высоты тяги, что позволяет использовать машину с тракторами различных марок.

В качестве опции прицеп может быть оснащен системой пассивного рулевого управления на задней оси, что значительно улучшает маневренность. Широкий выбор дополнительных опций (например, надставные борта, различные тяги дышла и разнообразные тормозные системы) позволяет легко адаптировать прицеп к вашим конкретным потребностям.

Технические характеристики:

Конструкционная допустимая общая масса	25260	[кг]
Допустимая общая масса	23000	[кг]
Техническая (конструктивная) грузоподъемность:	18000	[кг]
Грузоподъемность	15740	[кг]
Собственный вес	7260	[кг]
Грузовместимость с бортами 800 / 600 / без надставных бортов	35 / 32 / 23	[м ³]
Загрузочная площадь	15,2	[м ²]
Внутренняя длина кузова	6700	[мм]
Внутренняя ширина кузова	2230/2300	[мм]
Габаритные размеры (длина/ширина/высота)	8610/2670/3020	[мм]
Высота бортов/надставной борт	1500/800 или 600	[мм]
Толщина пола/бортов	4/4	[мм]
Высота платформы от поверхности	1520	[мм]
Колёсная колея	2100	[мм]
Подвеска	параболические рессоры	
Нагрузка на петлю дышла	4000	[кг]
Размер шин	550/60-22,5	
Конструкционная скорость	40	[км/ч]
Система разгрузки	двусторонняя (опция трехсторонняя)	
Телескопический цилиндр (количество элементов/ход/расход масла/давление)	2990 мм/40 л/200 бар	
Мощность трактора, не менее	136,7/100,5	[л.с./кВт]
Угол подъема кузова (назад/в стороны)	55/35	[°]

* Параметр: допустимая общая масса-зависит от правовых ограничений на данном рынке, может отличаться от указанного.

** Параметр: грузоподъемность-зависит от правовых ограничений на данном рынке и комплектации прицепа, может отличаться от указанного.