



Ваш надежный партнер в услугах:
 - Мобильных и гусеничных кранов
 - Логистики крупногабаритных грузов
 - Землеройной и ДСТ техники

Сайт: www.prokran.ru
 Почта: info@prokran.ru
 Тел.: 8(800) 444-74-77

Технические характеристики SCHMITZ S01

Масса груза, кг	32000
Нагрузка на седельное устройство, кг	25000
Вес пустого полуприцепа, кг	7000
Длина, мм	13000
Ширина, мм (с уширителями платформы)	2500
Высота, мм	3700
База, мм	6310+1310+1310+1310*
Колесная база, см	115
Высота седла, см	770
Длина грузовой платформы, мм	13675
Дорожный просвет, мм, под осями колес	300
Дорожный просвет, мм, под платформой	270
Количество осей, шт	3
Тип подвески	Пневматическая
Количество колёс, шт	12+2
Тип шин	235/75R17.5
Номинальное давление в шинах, МПа	850(8,5)
Тип колёсных дисков	6,75x17,5 стальные, штампованные, 10 отверстий под шпильки
Максимальная скорость автопоезда (тягач-полуприцеп, нагруженный полной массой) км/ч	30

Описание

Спереди этих устройств нет оси. Поэтому рамы крепятся к опорным механизмам грузовиков.

Schmitz s01 изготовлены для перевозок тяжеловесных грузов в условиях плохих дорог или их отсутствия. Используется такая техника в горно-добывающей промышленности, строительной, транспортировке на дальние расстояния и многих других. **Конструкция обустроена так, что кузов способен производить любые перевозки.**

Преимуществами полуприцепов «Шмитц s01» считается простота конструкции и удобная тормозная система.

Дисковые тормоза в ходовой части современных полуприцепов. Пневмоподушки стали более мощными, что усиливает подвеску. Тормозная система содержит специальную программу RSP, которая полностью контролирует правильность установки, погрузку. Она предотвратит аварийное опрокидывание прицепа раньше, чем водитель ее включит. Работает такая программа автономно.



