



216501, Смоленская область,
г. Рославль, ул. Энгельса, д. 20
Тел.: +7[48134] 4 17 57
Факс: +7[48134] 6 29 82
E-mail: rvrz@rvrz.ru
Сайт: www.rvrz.ru



Полувагон модели 12-9766-01 (люковой)

Предназначен для перевозки грузов, не требующих укрытия от атмосферных осадков, как насыпных, непылевидных, так и перевозимых навалом (за исключением горячих, температурой более 100°C), штабельных и штучных с креплением их в соответствии с требованиями правил погрузки по магистральным железным дорогам колеи 1520 мм. Изготавливается в климатическом исполнении «УХЛ» для категории I по ГОСТ 15150, с обеспечением эксплуатационной надежности в диапазоне температур воздуха от -60°C до +50°C.

Назначенный срок службы	32 года
Ширина колеи	1520 мм
Конструкционная скорость	120 км/ч
Объем кузова	88 м ³
Количество разгрузочных люков	14 шт
Грузоподъемность	69,5 т
Масса вагона (тара)	24±0,5 т
Максимальная расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы	230,5 кН (23,5 тс)
Габарит по ГОСТ 9238	1-ВМ
Модель 2-осной тележки	18-9875 (ГОСТ 9246)
Тип автосцепки	СА-3 (ГОСТ 22703)
Гарантийный срок, тыс. км (лет)	350 (4)
Тип тормозных колодок	композиционные
Буксовые подшипники	роликовые
Поглощающий аппарат	T1 класс
База вагона	8650 мм
Длина по осям сцепления автосцепок	13920 мм
Высота оси автосцепки от уровня верха головок рельсов	1040-1080 мм
Ширина максимальная	3200 мм
Длина рамы вагона по концевым балкам	12780 мм
Внутренние размеры кузова	
длина	12771 мм
ширина	2910 мм
высота	2353 мм