



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



Вагон-цистерна для перевозки нефтепродуктов модели 15-6781

Предназначен для перевозки нефтепродуктов по ГОСТ 1510
с удельной плотностью не более 0,99 т/м³.

Пригоден для эксплуатации по всей сети железных дорог
колеи 1520 мм. Изготавливается в климатическом исполнении
«УХЛ» для категории размещения 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
Грузоподъемность	67,6 т
Масса вагона (тара), не более	24,6-26,4 т
Калибровочный тип котла	92
Объем котла полный	85,5 м³
Диаметр котла внутренний	3200 мм
Максимальная расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы	230,5 кН (23,5 тс)
Габарит по ГОСТ 9238	1-Т
Модель 2-осной тележки (ГОСТ 9246)	18-9875 тип 2
Тип автосцепки	СА-3 (ГОСТ 22703)
Поглощающий аппарат	T2 класс
База вагона	7800 мм
Длина по осям сцепления автосцепок	12020 мм
Длина по концевым балкам рамы	10800 мм
Ширина рамы по боковым швеллерам	2790 мм
Высота оси автосцепки от уровня верха головок рельсов	1040-1080 мм
Способ погрузки: налив через люк при открытой крышке люка	
Способ выгрузки: самотеком при открытом сливном приборе и открытой крышке люка	
Наличие предохранительно-впускного клапана	есть