

## 4-осная платформа для перевозки крупнотоннажных контейнеров, модель 23-469-07

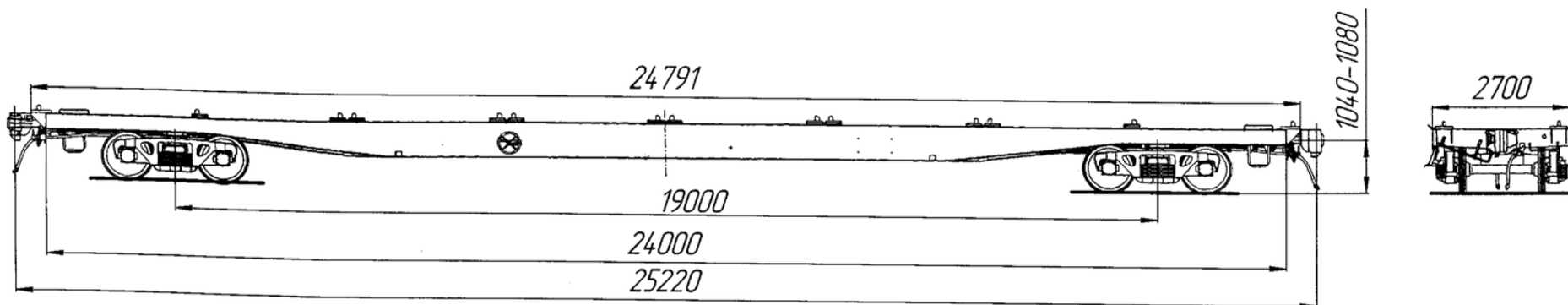


Рис. 232

*Назначение: для перевозки крупнотоннажных контейнеров типоразмеров 1AAA, 1A, 1AX, 1AA, или 1C, 1CX, 1CC в различных сочетаниях*

Номер проекта	469-07.00.00.000	Длина, мм	
Технические условия	TU 3182-002-44297774-04	по осям сцепления автосцепок	25220
Модель вагона	23-469-07	по конечным балкам рамы	24000
Тип вагона	944	Ширина максимальная, мм	2700
Изготовитель	ОАО «Завод металлоконструкций» ОАО «Днепровагонмаш»	Высота от уровня верха головок рельсов до уровня пола, мм	1255
Грузоподъемность, т	69	Количество осей, шт.	4
Масса тары вагона, т	25	Модель 2-осной тележки	18-100
Нагрузка:		Наличие переходной площадки	нет
статическая осевая, кН (тс)	230,5 (23,5)	Наличие стояночного тормоза	есть
погонная, кН/м (тс/м)	36,5 (3,72)	Наличие бортов	нет
Скорость конструкционная, км/ч	120	Год постановки на серийное производство	1995 1970
Габарит	1-Т	Год снятия с серийного производства	-
База вагона, мм	19000	Возможность установки буферов	нет