

CF&S

Отдел оперирования
ПОДВИЖНЫМ СОСТАВОМ

Rolling-Stock
Department



Уникальные 80-ти футовые (длина 24 м) фитинговые платформы с деревянным полом / модель 23-469-07

Unique 80' (length 24 m) rail platforms with wooden floor / model 23-469-07

Перевозка колёсной и гусеничной техники, длинно-мерных грузов и крупнотоннажных контейнеров

Transportation of heavy-weight containers, wheeled machinery and long-length cargo

Погрузка контейнеров

Возможна погрузка на одну платформу двух 40-ка футовых, четырёх или двух 20-ти футовых контейнеров.

Loading of containers

Possible to load on to one platform two 40' containers or four 20' containers.

Погрузка техники

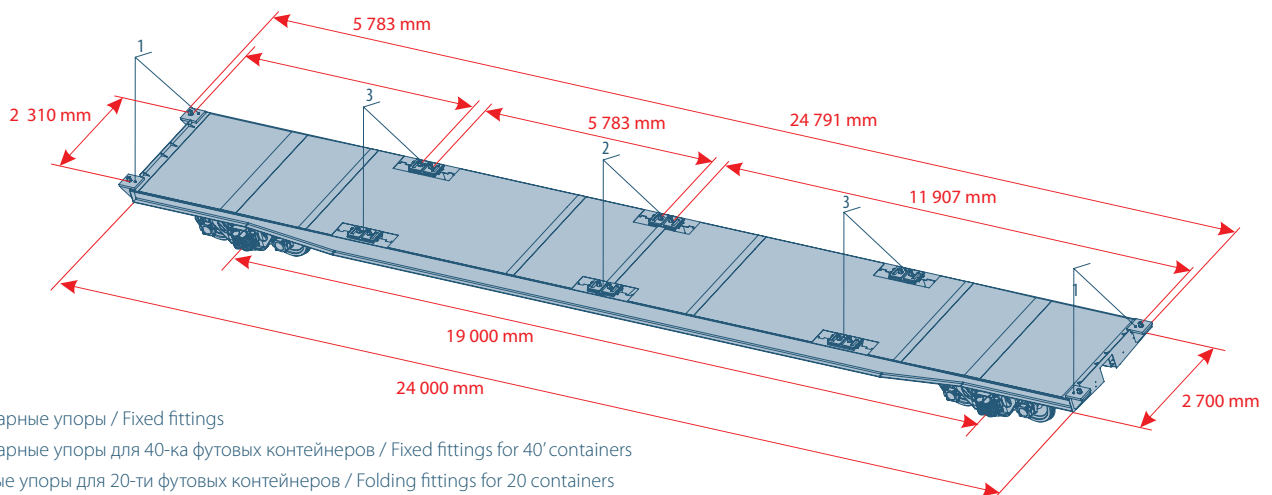
Для обеспечения перевозки колёсной, гусеничной техники и тарно-штучных грузов платформы оборудованы деревянным настилом пола, тридцатью лесными скобами и четырьмя торцевыми кронштейнами.

Loading of machinery

Platforms are specially equipped with wooden floor, fixing points on sides and end holders for securing the transport of different types of wheeled/caterpillar machinery and long-length cargo.



Грузоподъёмность, максимальная, т	68	Loading capacity, max, t	68
Грузоподъёмность при перевозке 2-х 40' конт., т	62	Loading capacity for 2 x 40' cntrs., t	62
Грузоподъёмность при перевозке 2-х 20' конт., т	48	Loading capacity for 2 x 20' cntrs., t	48
Масса вагона (тара), т	26	Tare weight, t	26
Габарит по ГОСТ 9238-83	1-T	External dimensions by GOST 9238-83	1-T
База вагона, мм	19 000	Length between wheel axels, mm	19 000
Длина по осям сцепления автосцепок, мм	25 220	Length between axels of automatic coupling, mm	25 220
Длина по концевым балкам рамы, мм	24 000	Length between ending beams, mm	24 000
Длина по крайним точкам, мм	24 791	Length between ending points, mm	24 791
Ширина максимальная, мм	2 700	Width max, mm	2 700
Высота от уровня головок рельсов до уровня пола, мм	1 300	Height from rail track till floor level, mm	1300
Кол-во стационарных упоров для крепления конт., шт	8	Quantity of fixed fittings for cntrs, pcs	8
Кол-во откидных упоров для крепления конт., шт	8	Quantity of folding fittings for cntrs, pcs	8



1 – Стационарные упоры / Fixed fittings

2 – Стационарные упоры для 40-ка футовых контейнеров / Fixed fittings for 40' containers

3 – Откидные упоры для 20-ти футовых контейнеров / Folding fittings for 20 containers

Специализированный крытый вагон / модель 11-7038

Перевозка штучных, тарноштучных и пакетированных грузов

Вагон предназначен для транспортировки по сети железных дорог Украины, Стран СНГ и Балтии для грузов требующих защиту от атмосферных осадков. Крытый Вагон модели 11-7038 наиболее практичен для перевозки лёгких и объёмных грузов, его вместительность на 25% больше, по сравнению со стандартным вагоном. Также возможна перевозка легковых автомобилей и микроавтобусов высотой не более 2,7 метров.

Specialised boxcar / model 11-7038

Transportation of piece, different piece and tare

The boxcar is intended for transportation of goods requiring protection from atmospheric precipitation within the railway net of Ukraine, the CIS and Baltic states. The boxcar model 11-7038 is more practical for transportation of light and volumetrical goods. Its capaciousness takes up to 25% more volume then the standard wagon. It is also possible to transport motor cars and minibuses with the height not expanding 2,7 m.



Грузоподъемность, т	68	Cargo capacity, t	68
Полный объем кузова, м ³	161,6	Overall volume of body, m ³	161,6
Полезный объем кузова, м ³	150,0	Effective volume of body, m ³	150,0
Масса вагона, т max	26,0	Freight car mass, t max	26,0
Расчетная нагрузка от колесной пары на рельс, кН(тс)	230,3 (23,5)	Calculated load from wheel set on rail, kN(tf)	230,3 (23,5)
База вагона, мм	13 500	Freight car base, mm	13 500
Длина вагона по осям автосцепок, мм	18 720	Freight car length as per coupling axis, mm	18 720
Габариты по ГОСТ 9238	1-Т	Overall dimensions under GOST 9238	1-Т
Высота до оси сцепления от уровня головок рельс, мм	1060±20	Coupling axis height over rail level, mm	1060±20
Внутренние размеры кузова, мм		Body internal dimensions, mm	
- длина	17 492	- length	17 492
- ширина	2 790	- width	2 790
- высота	3 106	- height	3 106
Площадь пола, м ²	48,8	Floor square, m ²	48,8
Размеры бокового дверного проема, мм	3900×2862	Dimension of side door, mm	3900×2862

