

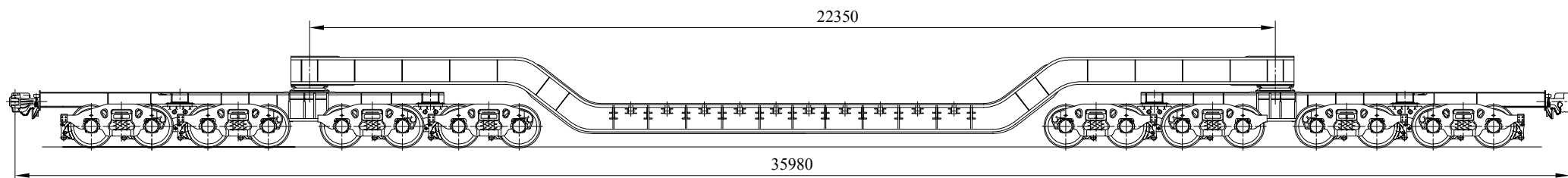


ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТЕР ПЛОЩАДОЧНОГО ТИПА

Модель 14-6046

RAILWAY CARRIER OF PLATFORM-TYPE

Model 14-6046



Предназначен для перевозки тяжеловесного длинномерного оборудования по сети железных дорог.

Designed for transportation of the heavy-weight and long-sized equipment on a railway network.

Техническая характеристика

Ширина колеи, мм	1520
Грузоподъемность, т	220
Масса (тара), т	129
Максимальная нагрузка от колесной пары на рельсы, кН(тс)	212,6 (21,6)
Конструкционная скорость, км/ч	100
Минимальный радиус проходимой кривой, м	75
Размеры погрузочной площадки, мм	
длина	8850
ширина	2400
Расстояние от головки рельса до уровня погрузочной площадки (в груженом состоянии), мм	
	1005
Габарит по ГОСТ 9238	1-T

Specifications

Track gauge, mm	1520
Carrying capacity, t	220
Mass (tare), t	129
Maximum load of wheel pair on rail, kN(tf)	212.6 (21.6)
Design speed, km/h	100
Minimum radius of rounded curve, m	75
Dimensions of cargo platform, mm	
length	8850
width	2400
Distance above rail head level up to cargo platform level (on the loaded condition), mm	
	1005
Clearance limit to GOST 9238	1-T