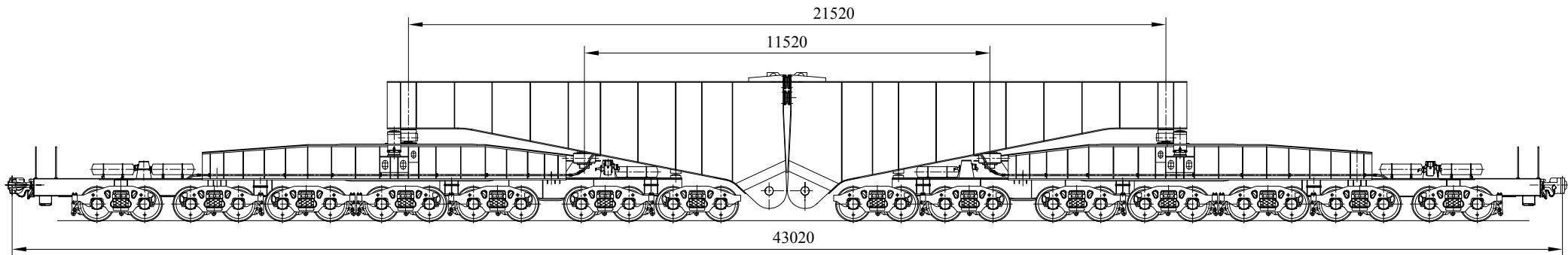


ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТЕР СОЧЛЕНЕННОГО ТИПА

Модель 14-135

SCHNABEL CAR

Model 14-135



Предназначен для перевозки энергетического и другого оборудования.

Designed to carry power-generating and other equipment.

Техническая характеристика

Ширина колеи, мм	1520
Грузоподъемность, т	400
Масса (тара), т	200
Максимальная расчетная статическая нагрузка от колесной пары на рельсы, тс, не более	21,4
Конструкционная скорость, км/час	
в порожнем состоянии	100
в груженом состоянии	80
Минимальный радиус проходимой кривой, м	80
Длина перевозимого груза, мм, не более	15500

Specifications

Track gauge, mm	1520
Carrying capacity, t	400
Mass (tare), t	200
Load of wheel pair on rail with max carrying capacity, tf, no more	21.4
Design speed, km/h	
on the empty state	100
on the loaded state	80
Minimum radius of rounded curve, m	80
Length of carried cargo, mm, no more	15500