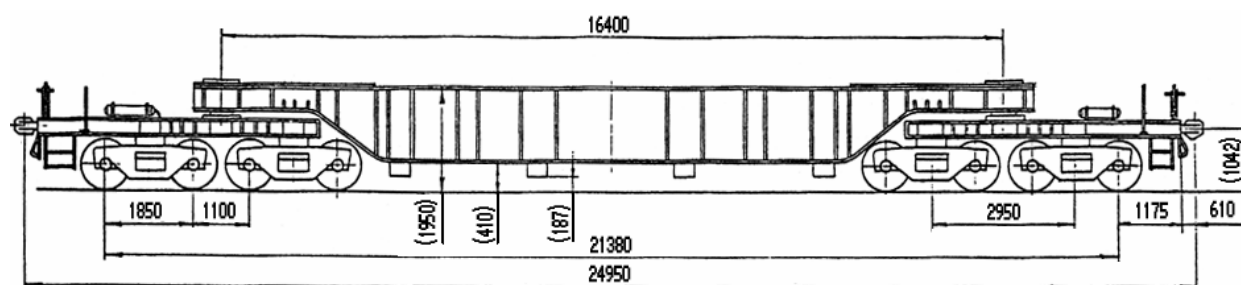


**8-осный транспортер колдцевого типа г.п. 120 т., усл. модель 14-T201, обозначение по нумерации 3947 или 3946 (тип)**



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру)

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Размеры колдца:		
	длина по верху/по низу	мм	10800/10200
	ширина	мм	2440
	высота	мм	735(697)
2.	Грузоподъемность	т	120
3.	Масса тары	т	55,0
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	212,65(21,7)
5.	Погонная нагрузка	т/м	7,0
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Габарит	1-Т	
8.	Ордината центра тяжести	мм	960
9.	Тип тележки	модель 18-100	
10.	Число тормозных осей	шт	8
11.	Количество тележек	шт	4
12.	Подшипник	качения	
13.	Тип воздухораспределителя	483.000	
14.	База транспортера	мм	16400
15.	База концевой балки (группы тележек)	мм	2950
16.	База тележки	мм	1850
17.	Тип сцепки	СА-3	
18.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	мм	99
19.	Несущая балка	сварная	
20.	Площадь боковой поверхности	м.кв.	33
21.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	1410
22.	Масса несущей балки	т	21,0
23.	Масса концевой балки	т	5,61
24.	Масса поперечной балки	т	0,56
25.	Масса тележки	т	4,66
26.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	есть	
27.	Тип буфера	---	
28.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1435 мм	м	100
29.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	80
30.	Скорость транспортера груженого порожнего	км/ч	120
		км/ч	120