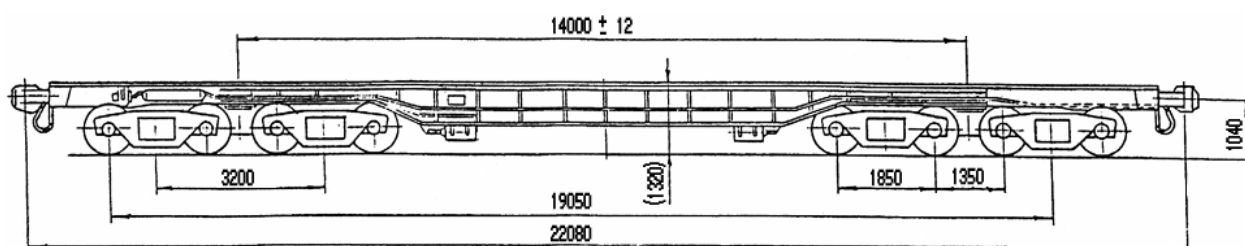


8-осный транспортер платформенного типа г.п. 110 т., усл. модель 14-Т301, обозначение по нумерации 3934 (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру)

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Погрузочная площадка длина ширина высота	мм	14000
		мм	2730
		мм	(1320)
2.	Грузоподъемность	т	110
3.	Масса тары	т	55,24
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (Тс)	203,5 (20,7)
5.	Погонная нагрузка	т/м	7,5
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести	мм	810
8.	Тип тележки	модель 18-101	
9.	Габарит	0-Т	
10.	Подшипник	качения	
11.	Тип воздухораспределителя	483.000	
12.	Количество тележек	шт.	2
13.	Число тормозных осей Количество тележек	шт.	8
14.	База транспортера	мм	14000
15.	База тележки	мм	3200
16.	Несущая балка	сварная	
17.	Тип сцепки	СА-3	
18.	Площадь боковой поверхности	кв. м	21,5
19.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	710
20.	Масса несущей балки	т	29,5
21.	Масса тележки	т	11,95
22.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	есть	
23.	Тип буфера	-	
24.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1435 мм	м	110
25.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	100
26.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	мм	75
27.	Скорость груженого транспортера	км/час	120
	порожного транспортера	км/час	120