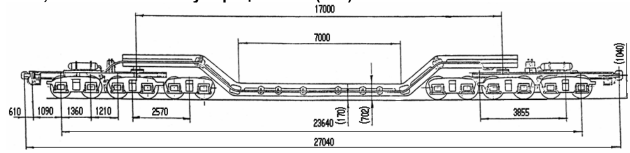
## 12-осный транспортер площадочного типа г.п. 130 т., модель 14-Т109, обозначение по нумерации 3915 (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру)

NºNº	ры в скобках относятся к груженому транспортеру) Наименование	Ед. изм.	Величина
пп		••	
1.	Погрузочная площадка		
	длина	MM	7000
	ширина	MM	2400
	высота	MM	(702)
			` '
2. 3.	Грузоподъемность	<u>T</u>	130 113
	Масса тары	T	
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	198,7 (20,3)
5.	Погонная нагрузка	т/м	9
6. -	Диаметр колес по кругу катания	MM	900
7.	Ордината центра тяжести	мм 900	
8.	Тип тележки	специальная	
9.	Число тормозных осей	ШТ.	10
10.	Количество тележек		
	2-осных	ШТ.	2
	4-осных	ШТ.	2
11.	Подшипник	скольжения	
12.	Тип воздухораспределителя	483.000	
13.	Габарит	1-T	
14.	База транспортера	MM	17000
15.	База концевой балки (группы тележек)	MM	3855
16.	База тележки		
	2-осной	MM	1360
	4-осной	MM	2570
17.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	MM	109
18.	Несущая балка	клепаная	
19.	Тип сцепки	CA-3	
20.	Площадь боковой поверхности	M.KB.	32
21.	Ордината приложения ветровой нагрузки	MM	1276
22.	Масса несущей балки	T	53,9
23.	Масса концевой балки	Т	4,60
24.	Масса тележки		
	2-осной	Т	6,23
	4-осной	Т	15,0
25.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	нет	
26.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	М	125
27.	Скорость транспортера груженого	км/ч	80
	порожнего	км/ч	80

