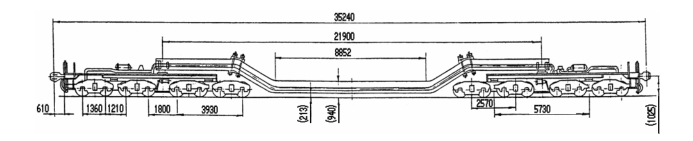
16-осный транспортер площадочного типа г.п. 220 т., модель 14-Т101, обозначение по нумерации 3923 (3924) (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру. Длина погрузочной площадки при толщине подкладок 40 мм 9340 мм)

NºNº	Наименование	Ед. изм.	Величина
пп			
1.	Погрузочная площадка		
	длина	ММ	8852
	ширина	ММ	2400
	высота	MM	(940)
2			220
2. 3.	Грузоподъемность	T T	162
ى. م	Масса тары	-	
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	233 (23,7)
5.	Погонная нагрузка	T/M	10,7
6.	Диаметр колес по кругу катания	MM	900
7.	Ордината центра тяжести	MM	800
8.	Тип тележки	специальная	
9.	Количество 4-осных тележек	ШТ.	4
10.	Подшипник	качения	
11.	Тип воздухораспределителя	483.000	
12.	Число тормозных осей	ШТ.	14
13.	Габарит	1-T	
14.	База транспортера	MM	21900
15.	База концевой балки (группы тележек)	MM	5730
16.	База 4-осной тележки	MM	2570
17.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	нет	
18.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	М	125
19.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	MM	185
20.	Несущая балка	клепаная	
21.	Тип сцепки	CA-3	
22.	Площадь боковой поверхности	M.KB.	44
23.	Ордината приложения ветровой нагрузки	MM	1140
24.	Масса несущей балки	Т	80
25.	Масса концевой балки	Т	17,35
26.	Масса тележки		
	с 3-мя тормозными осями	КГ	14,99
	с 4-мя тормозными осями	КГ	15,24
27.	Скорость транспортера груженого	км/ч	80
	порожнего	км/ч	80

