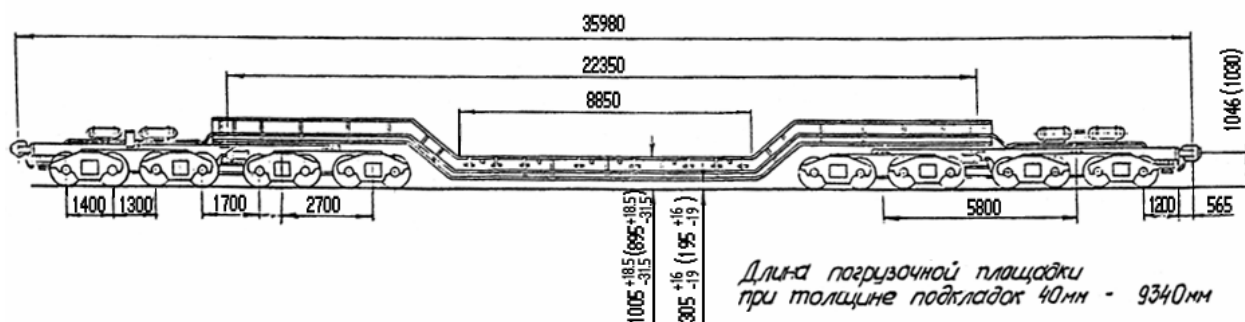


**16-осный транспортер площадочного типа г.п. 220 т., модель 14-6046, обозначение по нумерации 3925 (тип)**



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

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Погрузочная площадка		
	длина	мм	8850
	ширина	мм	2400
	высота	мм	1005 (895)
2.	Грузоподъемность	т	220
3.	Масса тары	т	126,9
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	221,7 (22,5)
5.	Погонная нагрузка	т/м	9,64
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести	мм	780
8.	Тип тележки с 3-мя торм. осями	модель 18-6052	
9.	Тип тележки с 4-мя торм. осями	модель 18-6052-01	
10.	Количество тележек	шт.	4
11.	Подшипник	качения	
12.	Тип воздухораспределителя	483.000	
13.	Число тормозных осей	шт.	14
14.	Габарит	1-Т	
15.	База транспортера	мм	22350
16.	База по пятникамконцевой балки (группы тележек)	мм	5800
17.	База тележки	мм	2700
18.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	мм	193
19.	Несущая балка	сварная	
20.	Тип сцепки	СА-3М	
21.	Площадь боковой поверхности	м.кв.	43
22.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	820
23.	Масса несущей балки	т	58,8
24.	Масса концевой балки	т	0,91
25.	Масса тележки с 3-мя осями	т	12,112
26.	Масса тележки с 4-мя осями	т	12,36
27.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	нет	
28.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	125
29.	Скорость транспортера груженого порожнего	км/ч	80
		км/ч	80



**ТРАНСПОРТИРОВКА НЕГАБАРИТНЫХ И ТЯЖЕЛЫХ ГРУЗОВ.**

<http://www.intransline.ru>

<http://www.intransline.ru/projects/>