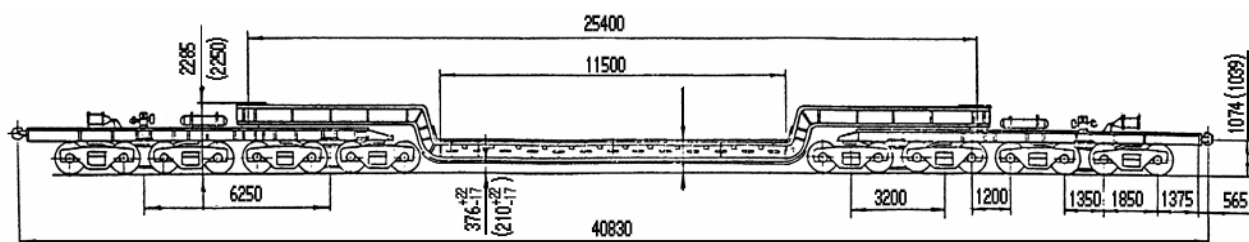


16-осный транспортер площадочного типа г.п. 225 т., модель 14-6071, обозначение по нумерации 3929 (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру)

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Погрузочная площадка		
	длина	мм	11500
	ширина	мм	2400
	высота	мм	1146(980)
2.	Грузоподъемность	т	110
3.	Масса тары	т	123,5
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	213,8 (21,8)
5.	Погонная нагрузка	т/м	8,54
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести	мм	935
8.	Тип тележки	модель 18-101	
9.	Число тормозных осей	шт.	16
10.	Количество тележек	шт.	4
11.	Подшипник	качения	
12.	Тип воздухораспределителя	483.000	
13.	Габарит	1-Т	
14.	База транспортера	мм	25400
15.	База концевой балки (группы тележек)	мм	6250
16.	База тележки	мм	3200
17.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	мм	248
18.	Несущая балка	сварная	
19.	Тип сцепки	СА-3	
20.	Площадь боковой поверхности	м.кв.	52
21.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	1000
22.	Масса несущей балки	т	56,3
23.	Масса концевой балки	т	8,26
24.	Масса тележки	т	11,95
25.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	есть	
26.	Тип буфера	BN-67/3519-07	
27.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1435 мм	м	80
29.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	80
30.	Скорость транспортера груженого	км/ч	120
		км/ч	120



ТРАНСПОРТИРОВКА НЕГАБАРИТНЫХ И ТЯЖЕЛЫХ ГРУЗОВ.

<http://www.intransline.ru>

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