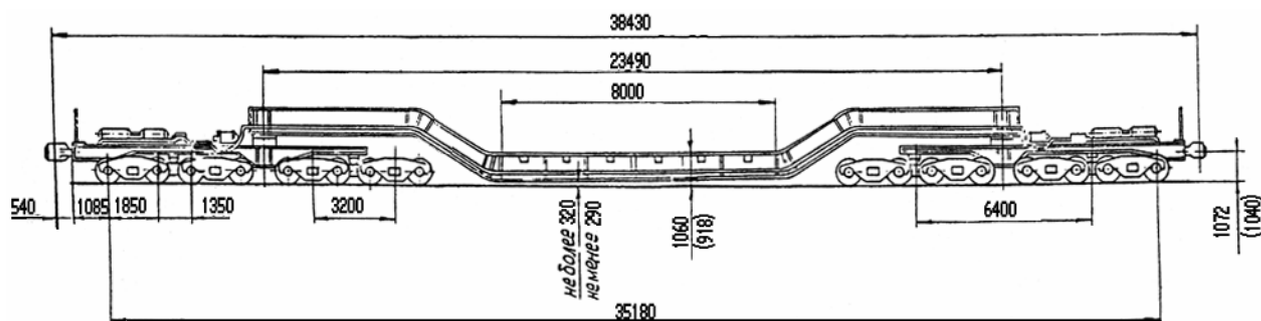


16-осный транспортер площадочного типа г.п. 200 т., модель 14-T102, обозначение по нумерации 3927 (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру.)

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Погрузочная площадка длина / при деревянных подкладках 40 мм ширина высота	мм мм мм	8000/8500 2240 1060(918)
2.	Грузоподъемность	т	200
3.	Масса тары	т	124,12
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (тс)	198,5 (20,26)
5.	Погонная нагрузка	т/м	8,44
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести	мм	900
8.	Тип тележки	модель 18-100	
9.	Количество тележек	шт.	8
10.	Подшипник	качения	
11.	Тип воздухораспределителя	483.000	
12.	Число тормозных осей	шт.	16
13.	Габарит	1-Т	
14.	База транспортера	мм	23490
15.	База по пятникам концевой балки	мм	6400
16.	База группы тележек	мм	3200
17.	База тележки	мм	1850
18.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	есть	
19.	Тип буфера	--	
20.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1435 мм	м	110
21.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	100
22.	Масса несущей балки	т	56,3
23.	Масса концевой балки	т	8,3
24.	Масса тележки	т	4,64
25.	Скорость транспортера груженого порожного	км/ч км/ч	100 100
26.	Выход середины транспортера в кривой 350 м	мм	216
27.	Несущая балка	сварная	
28.	Тип сцепки	СА-3	
29.	Площадь боковой поверхности	м.кв.	55
30.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	1200