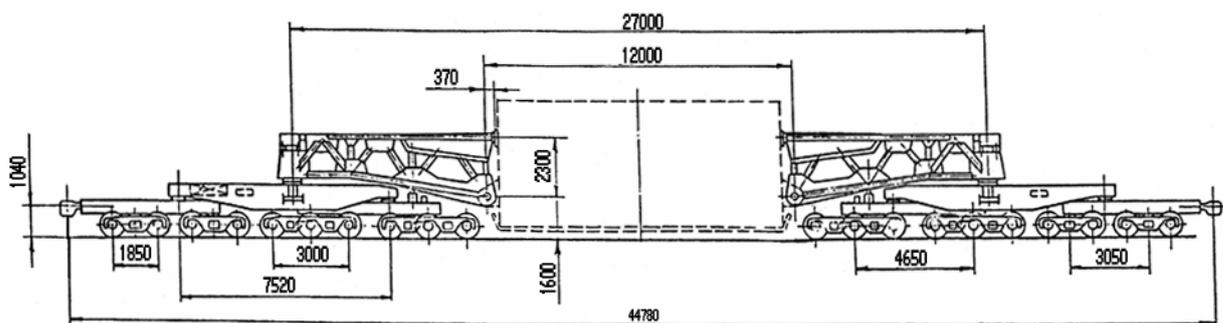


**20-осный транспортер сочлененного типа г.п. 300 т., усл. модель 14-T004, обозначение по нумерации 3993 (тип)**



№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Максимальная длина груза	мм	15000
2.	Грузоподъемность	т	300
3.	Масса тары	т	147,3
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы	кН (Тс)	220 (22,4)
5.	Погонная нагрузка при Lгр = 12 м	т/м	10
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести порожнего транспортера	мм	1590
8.	Тип тележек	модель 18-100 КВЗ-1М	
9.	Габарит	1-Т	
10.	Количество тележек 2-х осн. 3-х осн.	шт. шт.	4 4
11.	Подшипник	качения	
12.	Тип воздухораспределителя	483.000	
13.	Число тормозных осей	шт.	20
14.	База транспорта по осям водил при Lгр=12 м	мм	27000
15.	База по пятникам соединительной балки	мм	7520
16.	База концевой балки и группы 2-осных тележек	мм	3050
17.	База промежуточной балки и группы 3-осных тележек	мм	4650
18.	База 2-осной тележки	мм	1850
19.	База 3-осной тележки	мм	3000
20.	Площадь боковой поверхности порожнего транспортера	м.кв.	
21.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	1560
22.	Тип сцепки	СА-3	
23.	Масса соединительной балки	т	11,5
24.	Масса консоли	т	24,5
25.	Масса промежуточной балки	т	5,2
26.	Масса концевой балки	т	5,75
27.	Масса 2-осной тележки	т	4,64
28.	Масса 3-осной тележки	т	8,71
29.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	нет	
30.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	125
31.	Скорость груженого транспортера	км/час	100
	порожнего транспортера	км/час	100