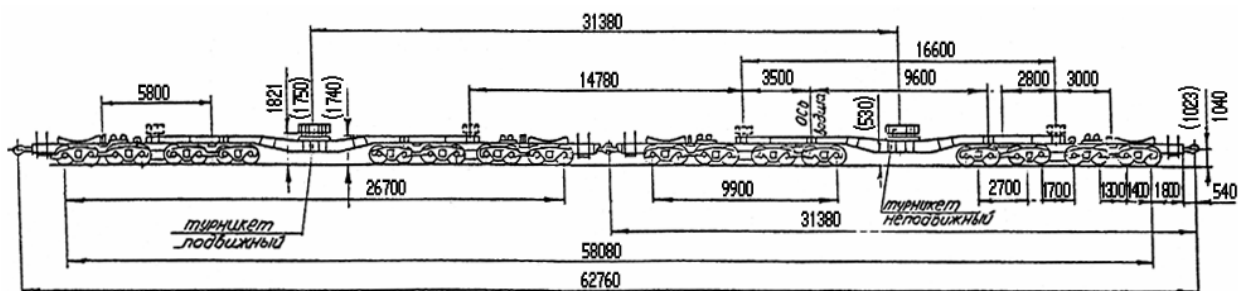


32-осный транспортер сцепного типа г.п. 480 т., усл. модель 14-T051, обозначение по нумерации 3978-3979 (тип)



(Размеры в скобках относятся к груженому транспортеру)

№№ пп	Наименование	Ед. изм.	Величина
1.	Высота до поверхности турникета	мм	1821(1750)
2.	Грузоподъемность	т	480
3.	Масса тары	т	212,3
4.	Нагрузка от колесной пары на рельсы при максимальной грузоподъемности	т	21,6
5.	Погонная нагрузка	т/м	11,0
6.	Диаметр колес по кругу катания	мм	950
7.	Ордината центра тяжести	мм	880
8.	Тип 4-осн. тележки: с 3-мя торм. осями с 4-мя торм. осями	модель 18-6052 модель 18-6052-01	
9.	Количество тележек	шт	8
10.	Число тормозных осей	шт.	28
11.	Подшипник	качения	
12.	Тип воздухораспределителя	483.000	
13.	Габарит	1-Т	
14.	База транспортера по турникетам	мм	31380
15.	База концевой балки (группы тележек)	мм	5800
16.	База тележки	мм	2700
17.	Несущая балка	сварная	
18.	Тип сцепки	СА-3	
19.	Площадь боковой поверхности	м.кв.	84
20.	Ордината приложения ветровой нагрузки	мм	1200
21.	Выход середины транспортера в кривой R=350 м	мм	393
22.	Возможность перестановки на колею 1435 мм	нет	
23.	Минимальный радиус вписывания в кривую колеи 1520 мм	м	150
24.	Масса несущей балки	т	35,9
25.	Масса концевой балки	т	6,6
26.	Масса турникета подвижного/неподвижного	т	3,60/2,75
27.	Масса тележки с 3-мя торм. осями с 4-мя торм. осями	т т	12,11 12,36
28.	Скорость груженого транспортера порожнего транспортера	км/ч км/ч	80 80