

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВАГОНОВ

ПЛАТФОРМЫ

Технические характеристики	Номер модели							
	13-401	13-4012	13-4019	13-Н451	13-491	13-926	13-9004*	13-9007*
Грузоподъемность, т	70	71	70	63	66,5	73	65	68
Масса тары вагона, т	20,92	21,4	21,9	21,3	26,25	27	26	25,2
Осевая нагрузка, тс	22,73	23,25	22,97	21,1	23,25	25	22,75	23,3
База вагона, мм	9 720	9 720	9 720	9 720	14 400	14 400	14 720	13 900
Длина по осям сцепления автосцепок, мм	14 620	14 620	14 620	14 620	19 620	19 620	19 620	19 620

Длина по концевым балкам рамы, мм	13 400	13 400	13 400	13 400	18 400	18 400	18 400	18 400
Высота от УГРмакс, мм	1810	1820	1820	1810	1807	1807	1722	1742
Высота от УГР до уровня пола, мм	1310	1310	1320	1 310	1310	1304	1322	1395
Размеры кузова внутри, мм: - длина - ширина	13300 2770	13300 2770	13300 2770	13300 2770	18300 2760	18300 2830	18300 2870	18300 2870
Размер пола с открытыми бортами, мм: - длина - ширина	13400 2870	13400 2870	13400 2870	13400 2870	18400 2860	18400 2860	18300 2870	18300 2870
Высота бортов, мм: - продольный - торцовый	500 400	500 400	- -	500 305	- -	500 400	Нет 400	Нет 400
Площадь пола, м2	36.8	36.8	36.8	36.8	50.5	51.8	52.5	52.5

* Платформа для крупнотоннажных контейнеров и колесной техники.

ПОЛУВАГОНЫ

Технические характеристики	Номер модели											
	12-1000	12-532	12-726	12-119	12-1505	12-1592	12-757	12-127	12-753	12-295	12-132	12-141
Грузоподъемность, т	69	69	69	69	69	71	75	70	69	71	70	71
Масса тары вагона, т	22	22,2	22	22,5	21,1	21,28	25	23,9	22,5	23	24	23
Осевая нагрузка, тс	22	22,8	22,75	23,25	22,5	23,25	25	23,5	23,25	23,5	23,5	23,5
База вагона, мм	8650	8650	8650	8650	8650	8650	8670	8650	8650	8650	8650	8650
Длина по осям сцепления автосцепок, мм	13920	13920	13920	13920	13920	13920	13920	14520	13920	13920	13920	13920
Длина по концевым балкам рамы, мм	12700	12700	12700	12732	12700	12800	12800	13440	12802	12700	12780	12780
Высота от УГРмакс, мм	3484	3484	3484	3495	3482	3492	3746	3495	3484	3295	3800	3495
Высота от УГР до нижней обвязки, мм	1414	1416	1416	1415	1414	1232	1423	1415	1416	1032	1415	1415
Объем кузова, м3	73	73	73	76	76	83	85	76	74	75,2	88	77
Внутренние размеры кузова, мм: - ширина - длина - высота	2878 12068 2060	2878 12118 2060	2878 12088 2060	2878 12700 2060	2878 12700 2060	2878 12700 2240	2964 12228 2315	2878 12700 2060	2878 12324 2060	2890 12690 2050	2911 12750 2365	2878 12700 2060
Ширина дверного проема при открытых дверях, мм	2530	2530	2482	-	-	-	2766	-	2530	-	-	-

Площадь пола, м2	35,4	35,5	35,4	36,55	35,4	37,1	36,63	36,96	36,15	36,67	37,125	36,63
Размер разгрузочных люков, мм	1327х 1540	1327х 1540	1327х 1540	1327х 1540	Глухо- донный	Глухо- донный	1370х 1540	14 люков	1327х 1540	Глухо- донный	14 люков	14 люков
Расстояние между поперечными балками полувагона, мм	Между средними балками - 1710; между средней и промежуточной - 1710; между промежуточной и шкворневой - 1760											

КРЫТЫЕ ВАГОНЫ

Показатели	Модели								
	11-K001	11-066	11-217	11-260	11-264	11-270	11-276	11-280	11-286
Грузоподъёмность, т	68	66	68	68	68	69	68	68	67
Масса вагона (тара), т	23	22	23	26	25	24,5	26	26	27
Длина рамы, мм	13870	13870	13870	15750	13510	13870	14570	15750	15750
Ширина максимальная, мм	3228	3279	3249	3266	3249	3266	3266	3266	3266
Высота максимальная, мм	4650	4688	4692	4588	4545	4588	4688	4693	4693
Высота до уровня пола, мм	1280	1283	1286	1286	1285	1286	1286	1286	1286

