

100	2958	2530	2215	1975	1785	790	790	790	790	790	790
200	2681	2368	2125	1931	1773	790	790	790	790	790	790
300	2534	2280	2076	1909	1770	790	790	790	790	790	790
400	2443	2225	2046	1897	790	790	790	790	790	790	790
500	2383	2188	2026	1889	790	790	790	790	790	790	790
600	2252	2109	1986	1878	790	790	790	790	790	790	790
700	2212	2085	1975	790	790	790	790	790	790	790	790
800	2183	2069	1968	790	790	790	790	790	790	790	790

Легкие упаковки груза												
Высота , мм	Ширина, мм											
	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
	Длина, мм											
100	4845	4845	4845	4807	4508	4138	3785	3224	1465	1450	1450	1450
200	4000	3835	3682	3509	3271	3033	2797	2442	1465	1465	1465	1465
300	3107	2983	2865	2737	2573	2400	2224	1970	1465	1465	1465	
400	2545	2446	2350	2249	2124	1989	1849	1655	1655	1465	1465	
500	2383	2188	2026	1912	1812	1701	1585	1439	1433	1433	1465	
600	2252	2109	1986	1878	1582	1489	1560	1490	1450	1299	1372	
700	2212	2085	1975	1875	1356	1356	1356	1356	1356	1210	1372	
800	2183	2069	1968	1257	1210	1210	1210	1210	1210	1210		

Максимальные габариты отдельных мест грузовых отправок, предназначенных для загрузки в задний багажник ВС SSJ-100 можно определить по нижеследующей таблице.

Максимальные габариты отдельных мест груза в задний БГО ВС SСJ-100

Тяжелые упаковки груза											
Высота , мм	Ширина, мм										
	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1050	1100
	Длина, мм										
100	2958	2530	2215	1975	1785	790	790	790	790	790	790
200	2681	2368	2125	1931	1773	790	790	790	790	790	790
300	2534	2280	2076	1909	1770	790	790	790	790	790	790
400	2443	2225	2046	1897	790	790	790	790	790	790	790
500	2383	2188	2026	1889	790	790	790	790	790	790	790
600	2252	2109	1986	1878	790	790	790	790	790	790	790
700	2212	2085	1975	790	790	790	790	790	790	790	790

Легкие упаковки груза												
Высота , мм	Ширина, мм											
	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
	Длина, мм											
100	4845	4845	4845	4807	4508	4138	3785	3224	1465	1450	1450	1450

200	4000	383 5	368 2	350 9	327 1	303 3	279 7	244 2	146 5	1465	1465	14 65
300	3107	298 3	286 5	273 7	257 3	240 0	222 4	197 0	146 5	1465	1465	
400	2545	244 6	235 0	224 9	212 4	198 9	184 9	165 5	165 5	1465	1465	
500	2383	218 8	202 6	191 2	181 2	170 1	158 5	143 9	143 3	1433	1465	
600	2252	210 9	198 6	187 8	158 2	148 9	156 0	149 0	145 0	1299	1372	
700	2212	208 5	197 5	187 5	135 6	135 6	135 6	135 6	135 6	1210	1372	

Температурные режимы в БГО SSJ-100

Система вентиляции БГО обеспечивает вентиляцию воздуха в переднем БГО и изолирование переднего БГО в случае появления дыма. Вентиляция переднего БГО создаёт в нём условия для перевозки животных. Температура воздуха в переднем БГО в крейсерском полёте не опускается ниже +5°C.