



Таблица для выбора количества и усилия газовых лифтов GS001
в зависимости от размера и веса фасада

П А Р Т Н Е Р

Высота фасада, мм	Длина фасада, мм																	
	450						600						900					
	ЛДСП			МДФ			ЛДСП			МДФ			ЛДСП			МДФ		
	Вес, кг	Кол-во, шт	N	Вес, кг	Кол-во, шт	N	Вес, кг	Кол-во, шт	N	Вес, кг	Кол-во, шт	N	Вес, кг	Кол-во, шт	N	Вес, кг	Кол-во, шт	N
300-350	1,4-1,6	1	60	1,8-2,0	1	60	1,9-2,2	1	60	2,4-2,8	1	80	2,8-3,3	1	60	3,6-4,2	2	60
351-400	1,7-1,9	1	60	2,1-2,4	1	80	2,3-2,5	1	80	2,9-3,2	1	80	3,4-3,8	2	60	4,3-4,8	2	60+80
401-450	1,9-2,1	2	60	2,5-2,7	2	60	2,6-2,8	2	60	3,3-3,6	2	60	3,9-4,2	2	60+80	4,9-5,4	2	80
451-500	2,1-2,3	2	60	2,8-3,0	2	60	2,9-3,1	2	60	3,7-3,9	2	60+80	4,3-4,7	2	80	5,5-6,0	2	80+100
501-550	2,4-2,6	2	60	3,1-3,3	2	60+80	3,2-3,4	2	60+80	4,0-4,4	2	80	4,8-5,2	2	80+100	6,1-6,6	2	100

Материал **ЛДСП**: плотность 660 кг/м³, толщина 16 мм. Материал **МДФ**: плотность 750 кг/м³, толщина 18 мм.