

## planning data

размеры кабины, быстрый калькулятор

Кг	человек	тах. высота подъёма (м)	тах. остановок	скорость (м/с)	входы	min ширина двери*1 (мм)	min ширина шахты* <sup>2</sup> (мм)	min глубина шахты* <sup>2</sup> (мм)	min приямок (мм)	min высота верхнего этажа (мм)	ширина кабины =ширине шахты - () (мм)	глубина кабины =глубине шахты - () (мм)
400	5	99	48	-1	1	700	1290	1400	800	2900	550	330
400	5	99	48	1	2 (напротив)	700		1400	800	2900		520
					2 (напротив)		1290				550	
400	5	99	48	1.6	1	700	1290	1400	1000	3100	550	330
400	5	99	48	1.6	2 (напротив)	700	1290	1400	1000	3100	550	520
630	8	99	48	1	1	800	1440	1550	800 * <sup>3</sup>	2900 <sup>*3</sup>	550	330
630	8	99	48	1	2 (напротив)	800	1440	1550	800 <b>*</b> 3	2900* <sup>3</sup>	550	520
630	8	99	48	1.6	1	800	1440	1550	1000 <sup>*3</sup>	3100 <sup>*3</sup>	550	330
630	8	99	48	1.6	2 (напротив)	800	1440	1550	1000* <sup>3</sup>	3100*3	550	520
800	10	99	48	1	1	900	1590	1650	800 *3	2900*3	600	330
800	10	99	48	1	2 (напротив)	900	1590	1650	800 <b>*</b> 3	2900* <sup>3</sup>	600	520
800	10	99	48	1.6	1	900	1590	1650	1000*3	3100* <sup>3</sup>	600	330
800	10	99	48	1.6	2 (напротив)	900	1590	1650	1000 <mark>*3</mark>	3100* <sup>3</sup>	600	520
1000	13	99	48	1	1	900	1590	1650* <sup>4</sup>	800	2900	600	330
1000	13	99	48	1	2 (напротив)	900	1590	1650*4	800	2900	600	520
1000	13	99	48	1.6	1	900	1590	1650*4	1000	3100	600	330
1000	13	99	48	1.6	2 (напротив)	900	1590	1650 *4	1000	3100	600	520