



## Основни стандартни размери на електрически асансьорни уредби

1

Максимален ход на кабината - 30 м, Брой спирки - 10 бр.,  
Скорост - от 0,63 до 1 м/сек (1,6m/s)

### Основни данни за асансьорната шахта

A	широчина на шахтата
B	дълбочина на шахтата
C	широчина на вратата (обикновено C=A, или C = w + 200мм)
D	ляв зъб на шахтата
E	десен зъб на шахтата
H	ход на кабината
H2	дъно на шахтата
H3	разстояние от последна спирка до тавана на шахтата
a	широчина на кабината
b	дълбочина на кабината
w	широчина на кабинната врата
h	височина на отвора за шахтна врата от готов под

Товароподемност [ kg ] / [ Бр.лица ]	р-ри на шахтата		размери на кабината				проходен	забележ.
	A (mm)	B (mm)	w (mm)	a (mm)	b (mm)	тип на вратите		
320 kg / 4 лица	1500	1500	700	1000	850	AB	не	
	1400	1600		950	900	ПАВ+AB		
			1000	950	AB			
400 кг / 5 лица	1250	1700	650	950	1000	AB	не	
	1600	1600	700	1100	1000	ПАВ+AB		
			800	950	AB			
500 кг / 6 лица	1600	1700	800	1150	1050	ПАВ+AB	не	
				950	1200	AB		MRL
630 кг / 8 лица	1700	2000	800	1100	1400	AB	не	
					1450		да	MRL
	1800	1900	900	1400	не		MRL	
		2000	800	1100	1400		да	
800 кг / 10 лица	1900	1900	1000	1400	1250	AB	не	MRL
	1800	2000	900	1300	1350			MRL
	1750	2250		1000	1800			MRL
1000 кг / 13 лица	2000	2200	1000	1500	1500	AB	не	MRL
	2100	2200	1100					MRL

MRL - Без Машинно Помещение

