



Стр. 1/3	Дата: 20 окт. 2010 год.	Чертеж No.8621900	Версия n
----------	-------------------------	-------------------	----------

Размери 'A-LS-LS1-C' се отнасят за нормално стълбище с наклон от 30°. Данните са индикативни, и не са обвързващи. Фирмата си запазва правото да извършва всякакви необходими модификации без предизвестие.

**Модел V65 (B.I.)**  
**Платформен подежник за инвалидни колички**

Параметри		V65 B.I.							
L - ширина		1250	1050	1050	1050	830	830	830	830
P - дължина		800	900	770	700	770	700	650	600
H1 — H1*		1900*	1980	1850	1780	1850	1780	1730	1680
T		1660	1460	1460	1460	1240	1240	1240	1240
T1 — T1*		1260*	1065	1065	1065	865	865	865	865
B		1390	1290	1290	1290	1180	1180	1180	1180
N		1920	1720	1720	1720	1500	1500	1500	1500
F 0<M<70	$\alpha < 38^\circ$	380	380	380	380	380	380	380	380
	$\alpha \geq 38^\circ$	400	400	400	400	400	400	400	400
F 70<M<150	$\alpha < 38^\circ$	450	450	450	450	450	450	450	450
	$\alpha \geq 38^\circ$	530	530	530	530	530	530	530	530
F M>150	$\alpha < 38^\circ$	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M
	$\alpha \geq 38^\circ$	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M
D — D**		500/520**	540/540**	490/490**	490/500**	490/490**	490/500**	490/500**	490/500**
E — E**		500/510**	410/420**						
Стр. 2/4	Дата: 28 окт. 2010 год.			Чертеж No.8621900			Версия n		

Параметри	V65 B.I.							
	(1250) (800)	(1050) (900)	(1050) (770)	(1050) (700)	(830) (770)	(830) (700)	(830) (650)	(830) (600)
A - странична рампа	2940	2740	2740	2740	2520	2520	2520	2520
A - предна рампа	1950	1740	1740	1740	1520	1520	1520	1520
LS - право устр. стран. рампа	1150	1250	1120	1050	1120	1050	1000	950
LS - право устр. предна рампа	1350	1285	1155	1085	1155	1085	1035	985
LS - вито устр. стран. рампа скос. рампа 65 мм	1360/ 1320	1400/ 1350	1300/ 1250	1230/ 1190	1240/ 1200	1180/ 1130	1140/ 1090	1100/ 1050
LS - вито устр. предна рампа скос. рампа 65 мм	1550	1420/ 1370	1320/ 1270	1250/ 1210	1270/ 1230	1200/ 1150	1160/ 1110	1120/ 1070
C - вертикални дръжки, (опорни)	2590	2630	2500	2430	2380	2310	2260	2210
C - хоризонтални дръжки (работни)	1890	1840	1840	1840	1725	1725	1725	1725

Размери 'A-LS-LS1-C' се отнасят за нормално стълбище с наклон от 30°. Данните са индикативни, и не са обвързващи. Фирмата си запазва правото да извършва всякакви необходими модификации без предизвестие.

## Модел V65 (B.R.)

### Платформен подежник за инвалидни колички

Параметри		V65 B.R.						
L - ширина		1050	1050	1050	830	830	830	830
P - дължина		900	770	700	770	700	650	600
H1		1820	1690	1620	1690	1620	1570	1520
H2		1250	1120	1120	1120	1120	1120	1120
T		1460	1460	1460	1240	1240	1240	1240
T1		1055	1055	1055	855	855	855	855
B		1290	1290	1290	1180	1180	1180	1180
N		1720	1720	1720	1500	1500	1500	1500
F 0<M<70	$\alpha < 38^\circ$	380	380	380	380	380	380	380
	$\alpha \geq 38^\circ$	400	400	400	400	400	400	400
F 70<M<150	$\alpha < 38^\circ$	450	450	450	450	450	450	450
	$\alpha \geq 38^\circ$	530	530	530	530	530	530	530
F M>150	$\alpha < 38^\circ$	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M	300+M
	$\alpha \geq 38^\circ$							
D — D**		540/540**	490/490**	490/500**	490/490**	490/500**	490/500**	490/500**
E — E**		410 / 420**						
Стр. 3/4		Дата: 28 окт. 2010 год.			Чертеж No.8621900			Версия n

	V65 B.R.						
Параметри	(1050) (900)	(1050) (770)	(1050) (700)	(830) (770)	(830) (700)	(830) (650)	(830) (600)
A - странична рампа	2740	2740	2740	2520	2520	2520	2520
A - предна рампа	/	/	/	/	/	/	/
LS - право устр. стран. рампа	1250	1120	1050	1120	1050	1000	950
LS - право устр. предна рампа	/	/	/	/	/	/	/
LS - вито устр. стран. рампа скос. рампа 65 мм	1400/ 1350	1300/ 1250	1230/ 1190	1240/ 1200	1180/ 1130	1140/ 1090	1100/ 1050
LS - вито устр. предна рампа скос. рампа 65 мм	/	/	/	/	/	/	/
C - вертикални дръжки, (опорни)	1910	1780	1780	1725	1725	1725	1725
C - хоризонтални дръжки (работни)	1780	1780	1780	1725	1725	1725	1725

Размери 'A-LS-LS1-C' се отнасят за нормално стълбище с наклон от 30°. Данните са индикативни, и не са обвързващи. Фирмата си запазва правото да извършва всякакви необходими модификации без предизвестие.

- В.І. - с фиксирани дръжки

- В.ІІ. - със сгъваеми дръжки

B	Размери на водеща релса, долна страна		
N	Размери на съоръжението, долна страна		
D	Размери с фиксиран преден водач		
D**	Размери на седалка + фиксиран преден водач		
E	Размери с предна скара		
E**	Размери на седалка + предна скара		
A	Минимална площ за площадката		
LS	Ширина на стълбището		
Стр. 4/4	Дата: 28 окт. 2010 год.	Чертеж No.8621900	Версия <i>n</i>

<b>Технически характеристики</b>	
Товароподемност, наклон до 45°	250 [daN]
Товароподемност, над 45°	200 [daN]
Захранващо напрежение	230 [V, AC]
Захранващо напрежение за двигателя	24 [V, DC]
Вторично захранващо напрежение	24 [V, DC]
Консумирана мощност	0.7 [kW]
Скорост на движение	8 [м / мин]

Размери 'A-LS-LS1-C' се отнасят за нормално стълбище с наклон от 30°. Данните са индикативни, и не са обвързващи. Фирмата си запазва правото да извършва всякакви необходими модификации без предизвестие.

Подписаният Христо Костов Петков, удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ.

Преводът се състои от 4 стр.

**Заклет преводач:** \_\_\_\_\_

(Христо Костов ПЕТКОВ)