

# Все цены в USD СРТ Санкт-Петербург

## Price list

### Прицепные подъемники

Модель	SF0320	SF0330	SF0340	SF0350	SF0360
Макс. подъем(мм)	1800	3000	3900	4800	5800
Высота сложения (мм)	550	650	750	850	950
Размер платформы(мм)	1150x600				
Нагрузка кг	300	300	300	200	200
Время подъема сек	10	33	53	73	93
Время спуска сек	7	30	50	70	90
Двигатель, .v/kw	12/0.8	12/0.8	12/0.8	12/0.8	12/0.8
ЗарядкаV/A	12/15A	12/15A	12/15A	12/15A	12/15A
Габаритная длина(мм)	1280	1280	1280	1280	1434
Габаритная ширина (мм)	760	760	760	760	850
Габаритная высота (мм)	1640	1720	1800	1880	2024
Габаритный вес кг	360	390	450	550	650
price (USD)С.Петербург	2726	2985	3765	3895	4576



## Самоходные подъемники

Модель	ASF0320	ASF0330	ASF0340	ASF0350
Высота подъема,(мм)	1800	3000	3900	4800
Высота сложения (мм)	640	720	800	880
Нагрузка кг	300	300	300	200
Время подъема сек.	10	33	53	73
Время спуска сек	7	30	50	70
Размер платформы (мм)	1150x700			
Клиренс (мм)	60			
Min.радиус разворота (мм)	1200			
Аккумулятор V/Ah	2x12/80			
Двигатель подъема	v/kw	24/0.8		
Двигатель тяги V/kw	2x24/0.4			
Скорость км/час	4			
Зарядка V/A	24/20			
габаритная длина мм	1280			
габаритная ширина мм	760			
высота перил подъем	1640	1720	1800	1880
высота перил снижение	1340	1420	1500	1580
Габаритный вес	600	630	660	690
Price (USD)С.Петербург	7790	7766	8135	8610



## Прицепные подъемники

Модель	Размер платформы	нагрузка	Высота подъема	Рабочая высота	Размер	Мощность	Размер колес, диаметр	вес	price (USD)
SL0.5-6 AC	1800×900x1210mm	500kg	6m	8m	1950×1080×1310m	1.5kw	400-8mm	900kg	4640
SL0.5-6B AC	1800×1000x1490mm	1000kg	6m	8m	2050×1180×1620m	3kw	500-8mm	1400kg	5490
SL0.5-6C AC	2100×1150x1730mm	2000kg	6m	8m	2250×1320×1860mm	4kw	700-9mm	1880kg	8440
SL0.5-7 .5 AC	1800×1000x1680mm	500kg	7.5m	9.5m	1950x1180x1810mm	2.2kw	400-8mm	1140kg	4905
SL0.5-9 AC	1800×1000x1680mm	500kg	9m	11m	1950x1180x1810mm	2.2kw	500-8mm	1260kg	5490
SL0.5-9B AC	2100×1150x1860mm	1000kg	9m	11m	2250×1320×1940mm	3kw	500-8mm	1700kg	7350
SL0.5-9C AC	2100x1150x2090mm	2000kg	9m	11m	2250×1320×2220mm	4kw	700-9mm	2180kg	9555
SL0.5-10 AC	2100x1200x1680mm	500kg	10m	12m	2.2×1.4×1.55m	2.2kw	500-8mm	1500kg	5660
SL0.5-11 AC	2100*1150x1680mm	500kg	11m	13m	2250×1320×1810mm	2.2kw	500-8mm	1500kg	6100
SL0.5-11B AC	2200×1180x1860mm	1000kg	11m	13m	2350×1350×1940mm	3kw	500-8mm	2200kg	9104
SL0.5-12 AC	2450×1350x1800mm	500kg	12m	14m	2580×1520×1930mm	3kw	500-8mm	2200kg	8800
SL0.5-12B AC	2450×1350x1970mm	1000kg	12m	14m	2700×1550×2100mm	4kw	600-9mm	2600kg	10635
SL0.5-14 AC	2400*1420*2030mm	500kg	14m	16m	2580×1680×2260mm	4kw	600-9mm	2680kg	9795
SL0.5-16 AC	2700x1420x2050mm	300kg	16m	18m	2980×1680×2180m	4kw	600-9mm	2980kg	12200
SL0.5-18 AC	2700x1420x2150mm	300kg	18m	20m	3.25×1.8×2.08m	4kw	700-9mm	3600kg	16440



## Самоходные подъемники (на гидравлике)

Модель	ASE0608	ASE0810	ASE1012	ASE1214	ASE1416
Мах.подъем платформ м	6	8	10	12	14
рабочая высота м	8	10	12	14	16
удлинение м	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
нагрузка кг	380	450	320	320	300
перегрузка кг	113	113	113	113	100
Уклон %	25				
Min.радиус вращения мм	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2
размер ппфтформы м	2.26x1.12	2.26x1.12	2.26x1.12	2.26x1.12	2.79x1.27
предел длины м	2.43	2.43	2.43	2.43	2.83
предел ширины м	1.15	1.15	1.15	1.15	1.35
предел высоты м	2.18	2.31	2.42	2.55	2.75
предел веса кг	1945	2175	2468	2830	3575
Двигатель v/kw	24/3.3			24v/4.5	
рамер колес мм	Ф381×127				
Клеренс	10				
Аккумулятор V/Ah	4x6/225		4x6/240		4x12/300
зарядка V/A	24/25				
скорость(минимум.)	3 км/час				
скорость подъема	0.8 км/час				
price (USD)	21860	23050	24400	25660	37950



## Самоходные подъемники(на электро)

Модель	AZF0608	AZF0810	AZF1012	AZF1214
Мах. подъемт м	6	8	10	12
рабочая высота м	8	10	12	14
выдвижение м.	0.9	0.9	0.9	0.9
нагрузка кг.	380	320	320	320
перегруз кг	110	110	110	110
уклон	25			
Min.R разворота мм	2.1	2.1	2.2	2.2
Размер платформы м.	2.26x1.13	2.26x1.13	2.26x1.13	2.26x1.13
общая длина м	2.47	2.47	2.47	2.47
общая ширина м	1.17	1.17	1.17	1.17
общая высотв м	2.29	2.31	2.43	2.55
общий вес кг	1750	2090	2730	2860
Двигатель v/kw	24/0.75			
размер колес мм	Ф381×127			
клиренс мм	10			
Аккумулятор V/Ah	6x6/225		6x6/240	
зарядка V/A	24/25			
скорость движения км/час	4			
скорость подъема км/час	0.8			
price USD (CPT)	17950	18610	21200	21650



## штабелер

Модель	T0327	T0330	T0340	T0345
Высота подъема Макс.мм	2700	3300	4000	4500
Мах.рабочая высота мм	4020	4900	5400	6100
Размер платформы мм	630x620			
нагрузка кг	200			
двигатель V/KW	12/1.6			
Аккумулятор V/Ah	12/120			
зарядка V/A	12/15A			
Клиренс мм	35			
общая длина мм	1300			
общая ширина мм	840			
общая высота мм	1760	2040	1810	1980
скорость подъема сек.	16	22	28	34
скорость опускания сек.	14	16	18	20
Общий вес кг	290	350	410	450
price (CPT USD)	3293	3520	4295	4535



## Телескопический мобильный подъемник



Модель	HT285J
Рабочая высота, max	28.5 м
Высота подъема платформы max	26.5 м
Загрузка, max	250kg
Общий вес (2х приводной)	17Т
Общий вес (4 приводной)	17.2Т
Длина при сложении	12.5 м
Высота при сложении	2.8 м
Ширина при сложении	2.5 м
Колесная база	2.8 м
Скорость при сложении	5.6км/час
Скорость при поднятой стреле	1.1км/час
Наклонность (2 привод/4 привод)	30%/45%
Колеса	385/55D-24 ; Твдые резиновые протекторы
Дигатель	дизель
Контролирование	Электрогидравлика
Радиус вращения	360°
Радиус вращения платформы	180°
Размер платформы	1.8м×0.76м×1.1м (L×W×H)
Номера ведомых колес	0,5
Номера ведущих колес	0,5
Напряжение питания	DC24V

CPT Price USD	HT285J (4 приводной)	US\$180 000,00
---------------	----------------------	----------------



## Мобильный подъемник



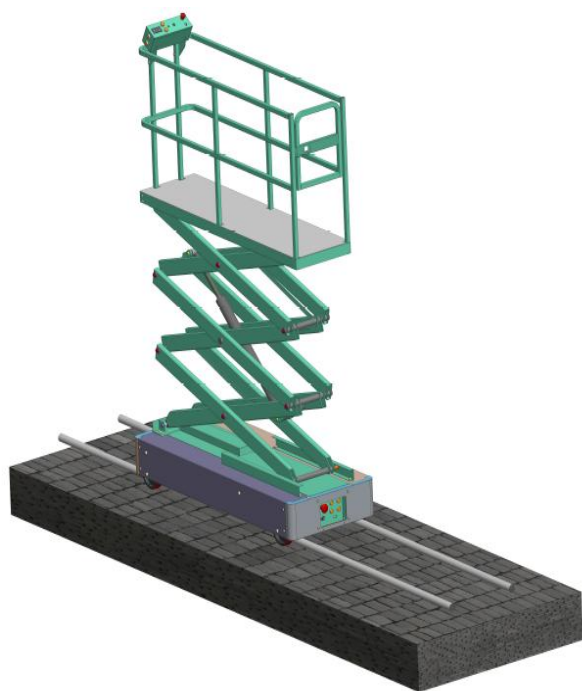
Модель	MS20-16
Грузоподъемность, max	2000kg
Центр загрузки	400 мм
Min. Высота	90 мм
Max. высота подъема	1600 мм
Длина вил	1000 мм
Ширина вил	320~850 мм
Min. радиус разворота	1250 мм
колесная база	1100 мм
Колесное расстояние	178 мм
Общая длина	1380 мм
Общая ширина	850 мм
Общая высота	2100 мм
Общий вес	290kg

Price USD CPT

MS20-16

\$ 970

## Подъемник на рельсах



<b>Модель</b>	GL0308
Грузоподъемность	300кг
Размер платформы	1.91x0.5м
Высота шпал	0.9 м
Высота сложения)	0.56 м
Высота подъема	3.8 м
Двигатель тяги	24V 0.4kw
Двигатель подъема	24V 0.8kw
Зарядка	24V/ 20A
Колеса	6 in
Основная длина	1.94м
Основная ширина	0.77м
price CPT USD	12440

## штабелер

Модель	AT0327	AT0330	AT0335	AT0340	AT0345
Мах.высота подъема мм	2700	3000	3500	4000	4500
Мах.рабочая высота мм	3989	4439	5189	5400	6000
нагрузка кг	300				
Размер платформы мм	650x690				
клиренс мм	40				
Min.R поворота	1500 mm				
аккумулятор V/Ah	2x12/120				
Двигатель подъема v/kw	24/1.6				
V/kw двигатель тяги	2x24/0.4				
скорость перемещения	4 km/h				
скорость подъема	1.5 km/h				
Уклон	15~20 %				
зарядка V/A	24/20				
размер колес мм	Ф230×80				
размер ричинов	6 in				
общая длина мм	1520				
общая ширина мм	760				
общая высота мм	1710	1860	2110	1810	1990
общий вес кг	560	580	600	662	682
price (CPT) USD	8185	8590	8895	9555	9890



## электрoштабелер

Модель	AI0327	AI0330	AI0335	AI0340	AI0345
Мах.выота платформы мм	2700	3000	3500	4000	4500
Мах.рабочая высота мм	3989	4439	5189	5400	6000
нагрузка кг	300				
Размер платформы мм	880x690				
клиренс мм	40				
Min.R поворота мм	1500				
Аккумулятор V/Ah	2x12/120				
Двигатель подъема v/kw	24/1.6				
Двигатель тяги V/kw	2x24/0.4				
Скорость км/час	4				
Скорость (при подъеме) км/час	1.5				
Наклон	15~20%				
зарядка V/A	24/20				
размер колес мм	Φ230×80				
размер ричинов in	6				
общая длина мм	1520				
общая ширина мм	760				
общая высота мм	1710	1860	2110	1810	1990
Общий вес кг	560	580	600	662	682
price (CPT) USD	8895	9335	9470	9758	10180



Folding chair

## Двойной рангоут

Модель		DL6-200	DL8-200	DL10-200	DL12-200	DL14-200
высота подъема (Max)	мм	6000	8000	10000	12000	14000
рабочая высота (Max)	мм	7700	9700	11700	13700	15700
Общая длина	мм	1380	1380	1580	1620	1730
Общая ширина	мм	850	850	950	950	950
Общая высота	мм	1980	1980	1980	2250	2250
Размеры	мм	1180×620	1180×620	1380×620	1180×620	1500×620
нагрузка	кг	200	200	200	200	200
напряжение	V/HZ	AC220/50 DC24/0.8KW				
Мощность	kw	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
вес	кг	380	480	610	650	710
price CPT	USD	6254	7035	7772	8395	10235



## Ручной штабелер

Модель		LGA-10	LGA-15	LGA-20	LGA-25
высота подъема	мм	3000	4500	6000	7400
Общая длиннв	мм	740	740	740	790
Общая ширина	мм	800	800	800	800
Общая высота	mm	1990	1990	1990	1990
Вес	кг	120	145	185	205
нагрузка	кг	350	300	250	200
4x секция	шт.	42	42	42	42
price CPT	USD	2570	2760	2990	3295



Operating handle

### 1x рангоут

Модель		L6-100	L8-100	L9-100	L10-100
Высота подъема (Max)	мм	6000	8000	9000	10000
Рабочая высота(Max)	мм	7700	9700	10700	11700
Общая длина	мм	1320	1320	1380	1380
Общая ширина	мм	800	800	850	850
Общая высота	мм	1980	1980	1980	1980
размеры	mm	600×550	600×550	600×550	600×550
нагрузка	кг	125	125	125	125
Напряжение	V/HZ	AC220/50 DC24/0.8KW			
Мощность	KW	0.75	0.75	0.75	0.75
Вес	kg	260	300	326	340
price (CPT)	USD	4370	4735	5060	5388

