


ПРАЙС-ЛИСТ от 14.02.17
Винтовые столбы для заборов. Винтовые стойки. Винтовые сваи.

Столбы винтовые


	Наименование по каталогу	Розница* (руб.) *До 45 шт.			Назначение
		Грунт 3 в 1	Порошковая краска	Цинк + ППК	
	Столб Винтовой 2500мм 50x50-1500мм /d45-1000мм	39,6	51,6	51,6	Рекомендуется для установки в непучинистые грунты низкой и средней плотности; для ограждений из сетки рабицы и 3D сетки,
	Столб Винтовой 3000мм 50x50-2000мм М45-1000мм	47,44	49,6	53,6	
	Столб Винтовой 3000мм 50x50-2000мм /d45-1000мм	41,6	49,6	53,6	
	Столб Винтовой 3000мм 60x60-2000мм /d51-1000мм	51,6	56,0	60,0	Рекомендуется для установки в грунты средней и высокой плотности; для ограждений из сетки рабицы, 3D сетки, профлист
	Столб Винтовой 3000мм 60x60-2000мм /d57-1000мм	53,6	60,0	64,0	Рекомендуется для установки в слабонесущие влагонасыщенные грунты; для ограждений из сетки рабицы, 3D сетки, профлист, штакетника.
	Столб Винтовой 3500мм 60x60-2000мм /d57-1500мм	53,24	64,0	68,0	Рекомендуется для установки в слабонесущие сильнопучинистые грунты; для ограждений из профлиста, штакетника, сварных секций.
	Столб Винтовой 3500мм 60x60-2000мм /d51-1500мм	53,6	60,0	64,0	Рекомендуется для установки в слабонесущие сильнопучинистые грунты; для ограждений из профлиста, штакетника, сварных секций.
	Столб Винтовой 3500мм 60x60-2000мм /d57-1500мм	57,6	64,0	68,0	Рекомендуется для установки в грунты средней и высокой плотности для сетки рабицы, 3D сетки

Вороток для столба винтового

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)	Назначение
	Вороток - для столба 50x50	22,0	
	Вороток - для столба 60x60	24,0	
	Вороток - для столба 70x70	28,0	
	Вороток - для столба d76 с петлями	32,0	
	Вороток с резиновым вкладышем 60x60	48,0	

Применяются в качестве инструмента для установки винтовых столбов и стоек

Бур садовый

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)	Назначение
	Бур садовый Н-1200мм D180	24,0	Рекомендуется использовать для первоначального бурения лунки под столб винтовой (стойку винтовую), что позволяет придать вертикальность завинчивания винтового столба (стойки) на первоначальном этапе + извлекается верхний растительный слой грунта, не обладающий несущими способностями. После установки винтового столба лунка заполняется щебнем и уплотняется ручной трамбовкой.
	Бур садовый Н-1200мм D250	32,0	

Крепёжные элементы для столбов винтовых Кронштейн для крепления лаги

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)	Назначение
	Кронштейн внутренний/наружный 40x60x174	1,65	Применяются в качестве соединительных элементов между профильными столбами и лагой
	Кронштейн внутренний/наружный 40x40x174	1,65	
	Кронштейн 70x70 универсальный	3,6	
	Кронштейн 80x80 универсальный	3,6	
	Крепление для сетки на столб 50 ППК RAL)	3,2	Применяются в качестве соединительных элементов
	Крепление для сетки на столб 60 ППК RAL	3,2	Применяются в качестве соединительных элементов
	Кронштейн угловой крепления профиль-поперечины на столб 80 ППК RAL	4,8	Применяются в качестве соединительных элементов между столбом для ворот и лагой

Саморезы для крепления кронштейнов и забора

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)/шт.	Назначение
	Саморез 4,8x19 с буром, для кронштейна, оцинк.	0,041	Используются для крепления изделий к заборному столбу
	Саморез кровельный 4,8x29, оцинк	0,047	
	Саморез кровельный 4,8x29 (в ассорт. RAL)	0,060	
	Саморез кровельный 5,5x19 (в ассорт. RAL)	0,063	

Заглушки пластиковые на столбы

 	Наименование по каталогу	Розница (руб.)/шт.	Назначение
	Заглушка для квадратной трубы		
15x15	0,057		
20x20	0,059		
25x25	0,062		
30x30	0,082		
40x40	0,120		
60x60	0,219		
80x80	0,344		
Заглушка для прямоугольной трубы			Используются для защиты столбов от внутренней коррозии
20x40	0,079		
40x60	0,143		
Заглушка для круглых труб			Используются для защиты столбов от внутренней коррозии
D=18мм	0,058		
D=20мм	0,062		
D=22мм	0,066		
D=25мм	0,073		
D=28мм	0,074		
D=30мм	0,078		
D=32мм	0,082		
D=38мм	0,110		
D=40мм	0,158		
D=42мм	0,127		
D=45мм	0,153		
D=50мм	0,197		
D=57мм	0,209		

Профиль-поперечина для забора (лага)

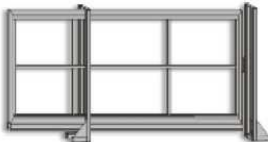
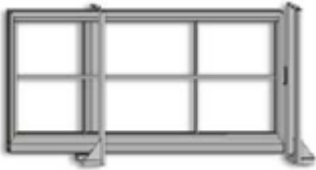
	Наименование по каталогу	Розница (руб.)/шт.	Назначение
	Профиль-поперечина 40x20х 2000(2500)(3000)	16,0 * (цену уточнять обязательно!)	Грунт 3 в 1


Стойки винтовые

	Наименование по каталогу	Розница* (руб.)/шт. *До 15 шт.	Назначение
	Стойка Винтовая 1700мм (50x50-200мм/d51-1500мм)	35,6	Грунт 3 в 1
Стойка Винтовая 1700мм (50x50-200мм/d57-1500мм)	39,6		
Стойка Винтовая 1700мм (70x70-200мм/d76-1500мм)	51,6		
Стойка Винтовая 2500мм (70x70-500мм/d76-2000мм)	59,6		

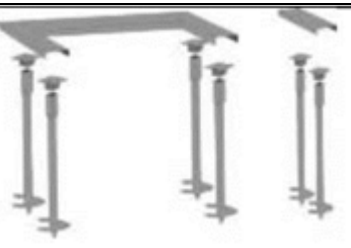
	Стойка Винтовая 2500мм (70x70-500мм/d89-2000мм)	71,6	Рекомендуется для установки ворот распашных, откатных, легких конструкций в сильно пучинистых грунтах.
--	--	------	--

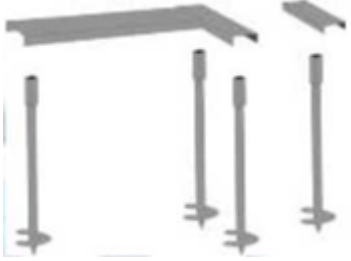
Ворота откатные

 <p><i>Серия ЛЮКС</i></p>	Наименование по каталогу	Розница* (руб.)/шт. *До 15 шт.	Назначение
		Грунт 3 в 1	
	Ворота откатные под автоматику ЛЮКС без наполнения для проема 4000x2000мм с комплектом установки цинко-полимерное покрытие/ ППК	1637,6	<p>Наружный каркас изготовлен из профильной трубы 50x50/60x60. Внутренний каркас изготовлен из профильной трубы 40x20. Несущая арочные столбы - 2 шт труба проф. 50x50 роликовая система- Опора роликовая-2шт.Ролик нейлоновый - 4шт.Ловитель верхний роликовый-1шт. Заглушка рельса направляющего-1 шт. Ловитель нижний роликовый-1шт. Рельс направляющий 6-9м.Ролик концевой -1шт Подставка регулировочная-2шт Рейка зубчатая 30x8 длина 1 мx5шт.</p>
	Ворота откатные под автоматику ЛЮКС без наполнения для проема 5000x2000мм с комплектом установки цинко-полимерное покрытие/ППК	1833,8	
	Ворота откатные под автоматику ЛЮКС без наполнения для проема 6000x2000мм с комплектом установки цинко-полимерное покрытие/эмаль	2757,5	
 <p><i>Серия ОПТИМА</i></p>	Ворота откатные под автоматику ОПТИМА без наполнения для проема 4000x2000мм цинко-полимерное покрытие	1597,6	
	Ворота откатные под автоматику ОПТИМА без наполнения для проема 5000x2000мм с комплектом установки цинко-полимерное покрытие	1861,8	
	Ворота откатные под автоматику ОПТИМА без	2691,5	


	наполнения для проема 6000x2000мм с комплектом установки цинко-полимерное покрытие		
	Ворота откатные под автоматику Классик без наполнения для проема 3000x2000мм трехкомпонентный грунт	1071,0	Наружный каркас - проф. труба 50x25. Внутренний каркас - проф. трубы 20x20. Несущие столбы - 2 шт труба проф. 80x80. роликовая система: опора роликовая-2шт.Ролик нейлоновый - 4шт.Ловитель верхний роликовый-1шт. Заглушка рельса направляющего-1 шт. Ловитель нижний роликовый-1шт. Рельс направляющий 6м.Ролик концевой -1шт Подставка регулировочная-2шт , кронштейн угловой-1шт, Кронштейн ловителя усиленный- 2шт Рейка зубчатая 30x8 длина 1 мx5шт.
	Ворота откатные под автоматику Классик без наполнения для проема 3500x2000мм трехкомпонентный грунт	1131,0	
	Ворота откатные под автоматику Классик без наполнения для проема 4000x2000мм трехкомпонентный грунт	1190,9	

Фундамент для откатных ворот

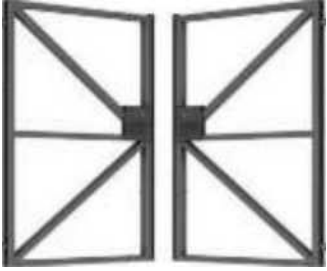
Рекомендуемые фундаменты	Наименование	Розничная цена (руб.)	Назначение/комплектация
	Комплект для монтажа фундамента откатных ворот на винтовых стойках Люкс	620,0	Оголовок 100x200x 3 мм для стойки винтовой 60x60, грунт серый – 3 шт. Оголовок 100x200x 3 мм для стойки винтовой 70x70, грунт серый – 5 шт. Стойка винтовая - свая 1700мм (70x70 Н-200мм; d76 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный - 5 шт. ШВЕЛЛЕР 16П L=12м - 3,5 пог. м. Стойка винтовая для забора 1700мм (60x60 Н-200мм; d51 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный - 3 шт.
	Монтаж	440,0	Завинчивание стоек, 5 стоек диаметром 76 мм 3 стойки диаметром 57 мм, оголовок для стоек, швеллер М 16-3,5м
	ИТОГО	960,0	
	Комплект для монтажа фундамента откатных ворот на винтовых стойках Оптима	400,5	Стойка винтовая для забора 1700мм (50x50 Н-200мм; d51 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный - 2 шт Стойка винтовая для забора 1700мм (50x50 Н-200мм;d57 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный - 4 шт Оголовок 150x150x 3 мм для стойки винтовой 50x50, грунт трехкомпонентный – 6 шт.
	Монтаж	260,0	Завинчивание стоек, 4 стоек диаметром 57 мм, 2 стойки диаметром 51 мм, оголовок для стоек, швеллер М16 - 3м
	Итого	660,5	

	Комплект для монтажа фундамента откатных ворот на винтовых стойках Классик	350,0	Стойка винтовая - свая 1700мм (70x70 Н-200мм; d76 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный- 2 шт ШВЕЛЛЕР 16П L=12м - 3 пог. м. Стойка винтовая для забора 1700мм (50x50 Н-200мм;d57 Н-1500мм), грунт трехкомпонентный - 2 шт.
	Монтаж	210,0	Завинчивание стоек, 2 стоек диаметром 57 мм, 2 стойки диаметром 76 мм., швеллер М 16- 3м
	Итого	560,0	

Каркас калиток

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)	Назначение
		Грунт 3 в 1	
	Калитка/каркас - профильная труба 40*20, ширина 1000мм, Н-1900мм	125,0	Рекомендуется использовать для возведения ограждающих конструкций с заполнением из профнастила, металлического штакетника или поликарбоната

Каркас ворот распашных

	Наименование по каталогу	Розница (руб.)	Назначение
		Грунт 3 в 1	
	Профильная труба 40*20, ширина 4000мм, Н-1500мм, усиленный, грунт	260,0	Рекомендуется использовать для возведения ограждающих конструкций с заполнением профнастила, металлического штакетника или поликарбоната
	Профильная М/ГШк. труба 40*20, ширина 4000мм, Н-1900мм, усиленный, грунт	290,0	