



По всем интересующим Вас вопросам или за консультацией обращайтесь:

Телефоны +7(351)-223-40-12

+7-919-123-40-12 (Viber)

+7-919-123-08-30 (WhatsApp)

Удачная-дача74.рф

Название	Размер (Д x Ш x В)	Каркас (без скидки)	Каркас+СПК Эконом (со скидкой 5%)	Каркас+СПК Стандарт (со скидкой 5%)	Основание для теплицы сосна/листв. (без скидки)	Под ключ Эконом (осн. сосна) со скидкой 5% на материалы	Под ключ СТАНДАРТ (осн.листв.) со скидкой 5% на материалы
Теплица "Сибирячка"	Сибирячка – весь каркас выполнен из профильной трубы 20x20 мм толщиной 1-1,2мм, оцинкованной или покрашенной краской грунт-эмаль 3 в1. Шаг между дугами 1м, связи крепятся за подлицо с дугами на кровельный саморез 19мм способом труба в трубу, этот метод крепления образует дополнительную обрешетку для листов сотового поликарбоната.						
	4x3x2,1	9 900	16550	19 100	4200\5600	24 800	28 700
	6x3x2,1	12 900	21750	25 170	5400\7200	31 950	37 100
	8x3x2,1	15 900	26950	31 250	6600\8800	39 100	45 500
	10x3x2,1	18 900	32200	37 350	7800\10400	46 250	53 850
	12x3x2,1	21 900	37450	43 450	9000\12000	53 550	62 400
Теплица "Крепыш"	Крепыш – каркас выполнен из профильной трубы 20x20 (1-1,2мм) и профильной трубы 20x40 (1,5мм) только дуги. Шаг между дугами 1м, связи крепятся за подлицо с дугами к пластинам на болты потай, этот метод крепления образует дополнительную обрешетку для листов сотового поликарбоната.						
	4x3x2,1	17 900	24150	26 700	4200\5600	32 450	36 300
	6x3x2,1	22 900	31250	34 700	5400\7200	41 500	46 650
	8x3x2,1	27 500	38000	42 300	6600\8800	50 150	57 050
	10x3x2,1	32 500	45150	50 250	7800\10400	59 200	66 800
	12x3x2,1	37 500	52250	58 250	9000\12000	68 350	77 200
Теплица "Твикс" двойная дуга	Каркас выполнен из профильной оцинкованной трубы 20x20 мм, толщиной 1мм. Название «Твикс» он получил за то, что дуги его состоят из ДВУХ параллельно загнутых профилей соединенных между собой. Такая конструкция позволяет каркасу выдержать более мощные снеговые и ветровые нагрузки! Шаг между дугами 1м, связи крепятся за подлицо с дугами на кровельный саморез 19мм способом труба в трубу, этот метод крепления образует дополнительную обрешетку для листов сотового поликарбоната.						
	4x3x2,1	13 900	20350	22 900	4200\5600	28 600	32 500
	6x3x2,1	18 900	27500	30 900	5400\7200	37 750	42 850
	8x3x2,1	23 900	34600	38 850	6600\8800	46 750	53 100
	10x3x2,1	28 900	41700	46 850	7800\10400	55 750	63 400
	12x3x2,1	33 900	48850	54 850	9000\12000	64 900	73 800
Теплица "Прямостенная"	Каркас выполнен из оцинкованной профильной трубы 20x20 (1мм) и оцинкованной профильной трубы 20x40 (1,5мм) каркас комбинированный. Название «Прямостенная» он получил за то, что дуги его образуют прямую стену, высота которой составляет 1,8м. Такая конструкция позволит Вам максимально эффективно использовать всю площадь теплицы, высаживая высокорослые растения максимально близко к стенам. Шаг между дугами 1м, связи крепятся за подлицо с дугами на кровельный саморез 19мм способом труба в трубу, этот метод крепления образует дополнительную обрешетку для листов сотового поликарбоната.						
	4x3x2,25	21 900	29500	32 650	4200\5600	43 700	48 150
	6x3x2,25	28 900	39350	43 600	5400\7200	57 500	63 500
	8x3x2,25	36 900	50100	55 500	6600\8800	72 150	79 700
	10x3x2,25	45 900	61800	68 400	7800\10400	86 950	96 000
	12x3x2,25	55 900	74500	82 200	9000\12000	104 600	115 150
Теплица "Перчина"	Перчина – весь каркас выполнен из профильной оцинкованной трубы 20x20 мм толщиной 1мм. Шаг между дугами 1м, связи крепятся за подлицо с дугами на кровельный саморез 19мм способом труба в трубу, этот метод крепления образует дополнительную обрешетку для листов сотового поликарбоната. *ВНИМАНИЕ каркас высотой 1,9м из оцинкованного профиля не имеет усиления на дугах и комплектуется одной дверью!						
	2x2x1,9	7 200	10800	12 250	2400\3200	16 700	18 900
	3x2x1,9	8 300	13050	14 900	3000\4000	19 950	22 750
	4x2x1,9	9 400	15300	17 550	3600\4800	23 000	26 400
	5x2x1,9	10 600	17600	20 300	4200\5600	26 450	30 500
	6x2x1,9	11 900	20000	23 150	4800\6400	29 650	34 300