



Серия БЗ-300 прямые модули

<https://stagecraft.ru/ferms/series-ft300>



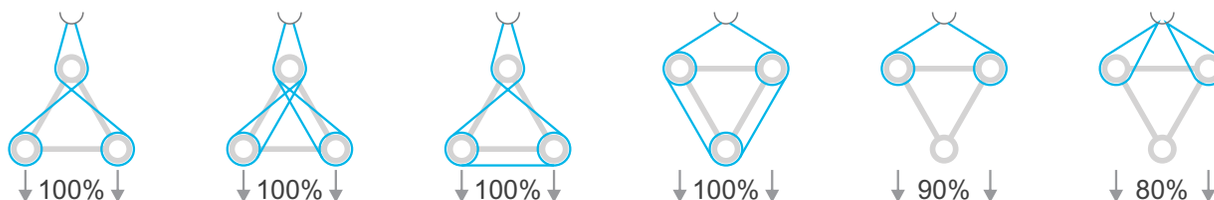
	мм	сплав
Основная труба	50x3	АД31Т1
Раскосы	20x2	АД31Т1
Фланец	10	АМг5

Нагрузочные характеристики для алюминиевых конструкций серии БЗ-300

Длина	Равномерно распределённая нагрузка		Прогиб	Сосредоточенная нагрузка				Масса пролёта
	кг/м	max, кг		кг **	кг **	кг **	кг **	
м			мм					кг
4	209	836	8	631	371	266	209	18.87
5	108	540	10	396	233	167	131	24.04
6	62	372	12	267	157	113	89	28.61
7	38	266	14	188	111	79	62	33.17
8	25	200	16	136	80	57	45	37.74
9	16	144	18	99	58	42	33	42.91

** Масса каждого груза

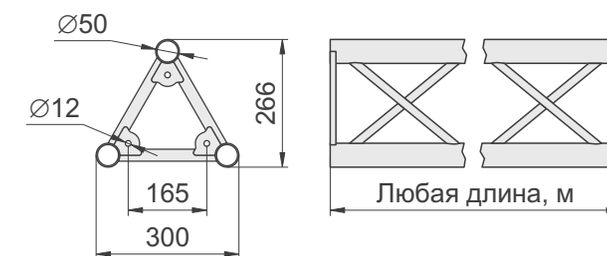
Распределение нагрузок при строповке ферм



Стандартные размеры *

Длина, м	Артикул	Вес, кг
0.5	БЗ-300-500	2.88
1.0	БЗ-300-1000	5.17
1.5	БЗ-300-1500	7.45
2.0	БЗ-300-2000	9.73
2.5	БЗ-300-2500	12.02
3.0	БЗ-300-3000	14.30
3.5	БЗ-300-3500	16.59
4.0	БЗ-300-4000	18.87

* Фермы могут быть любой длины.



Расчет допустимых нагрузок и стоимости алюминиевых ферм, по ссылке: [КАЛЬКУЛЯТОР](#)

Монтажный комплект на 1 ферму

Болт DIN912 M12x35	3 шт
Шайба DIN125 M12	3 шт
Гайка DIN6923 M12	3 шт