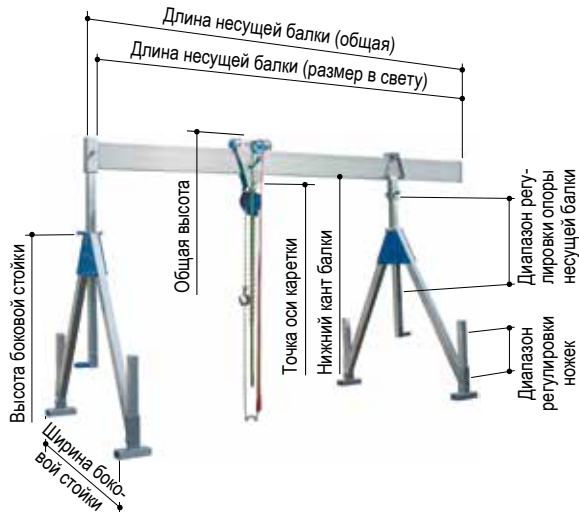




Кран козловой алюминиевый, стационарный, грузоподъемностью 1 000 кг и 1 500 кг

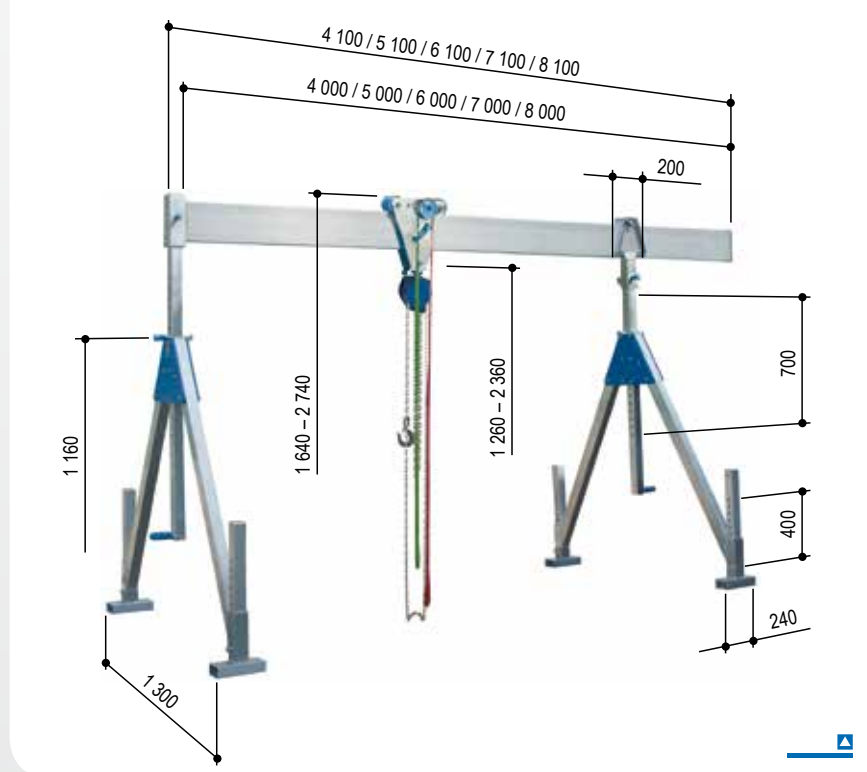


Арт. №	Груз- сть	Длина балки		Точка оси каретки		Общая высота		Нижний кант балки		Диапазон регули- ровки		Боковая стойка		Вес
		Размер в свету	общий	мин.	макс.	мин.	макс.	мин.	макс.	Опора балки	Ножка регули- руемая	Ширина	Высота	
	кг	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	кг
малый Описание данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 10.														
1311040	1 000	4 000	4 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 350	2 450	700	400	1 300	1 160	91
1311050	1 000	5 000	5 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 350	2 450	700	400	1 300	1 160	103
1311060	1 000	6 000	6 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	117
1311070	1 000	7 000	7 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	126
1311080	1 000	8 000	8 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	167
1311540	1 500	4 000	4 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	99
1311550	1 500	5 000	5 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	128
1311560	1 500	6 000	6 100	1 260	2 360	1 640	2 740	1 330	2 430	700	400	1 300	1 160	141
средний Описание данной модели козловых кранов Вы найдете на стр. 11.														
1321040	1 000	4 000	4 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 080	850	400	1 740	1 540	97
1321050	1 000	5 000	5 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 080	850	400	1 740	1 540	109
1321060	1 000	6 000	6 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	123
1321070	1 000	7 000	7 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	132
1321080	1 000	8 000	8 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	173
1321540	1 500	4 000	4 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	105
1321550	1 500	5 000	5 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	134
1321560	1 500	6 000	6 100	1 740	2 990	2 120	3 370	1 830	3 060	850	400	1 740	1 540	147
высокий Описание данной модели козловых кранов Вы найдете на стр. 12.														
1331040	1 000	4 000	4 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 410	4 110	1 300	400	2 240	1 970	149
1331050	1 000	5 000	5 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 410	4 110	1 300	400	2 240	1 970	161
1331060	1 000	6 000	6 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	175
1331070	1 000	7 000	7 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	184
1331080	1 000	8 000	8 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	225
1331540	1 500	4 000	4 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	157
1331550	1 500	5 000	5 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	186
1331560	1 500	6 000	6 100	2 320	4 020	2 700	4 400	2 390	4 090	1 300	400	2 240	1 970	199

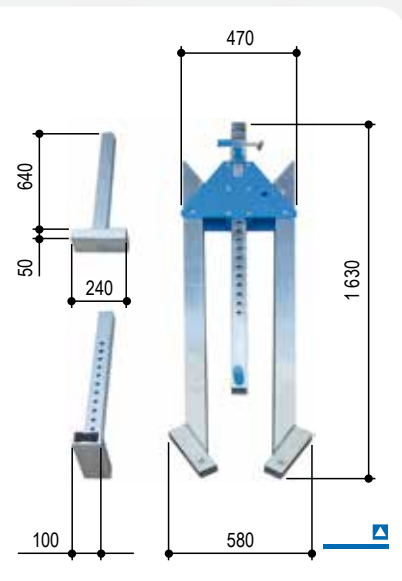


Краны козловые алюминиевые

Кран козловой алюминиевый, стационарный, малый



со складными боковыми стойками
вкл. каретку с тормозом
вкл. встроенный
горизонтальный регулятор



Комплектующее оборудование

■ Кронштейн стенной	Стр. 78
■ Шасси	Стр. 79
■ Тележка транспортировочная	Стр. 80
■ Полиспаст	Стр. 81
■ Таль цепная электрическая	Стр. 82
■ Электропроводка/ Электропитание	Стр. 83
■ Лента циркулирующая	Стр. 84
■ Лебедка ручная	Стр. 84
■ Стойка боковая с кронштейном	Стр. 85
■ Ящик упаковочный и транспортировочный	Стр. 86

Варианты

■ Балка несущая разъемная алюминиевая	Стр. 13
--	---------

Технические данные

Арт. №		1311040	1311050	1311060	1311070	1311080	1311540	1311550	1311560
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000
Опора балки	мм	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*
Крепление для балки		одна сторона: втулка 82 x 82 мм, длина 270 мм; другая сторона: бортик							
Вес брутто	кг	91	103	117	126	167	99	128	141
Балка несущая алюминиевая	кг	31	43	57	66	107	39	68	81
Стойка боковая	кг	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24	2 x 24
Каретка	кг	8	8	8	8	8	8	8	8
Регулятор горизонтальный	кг	4	4	4	4	4	4	4	4

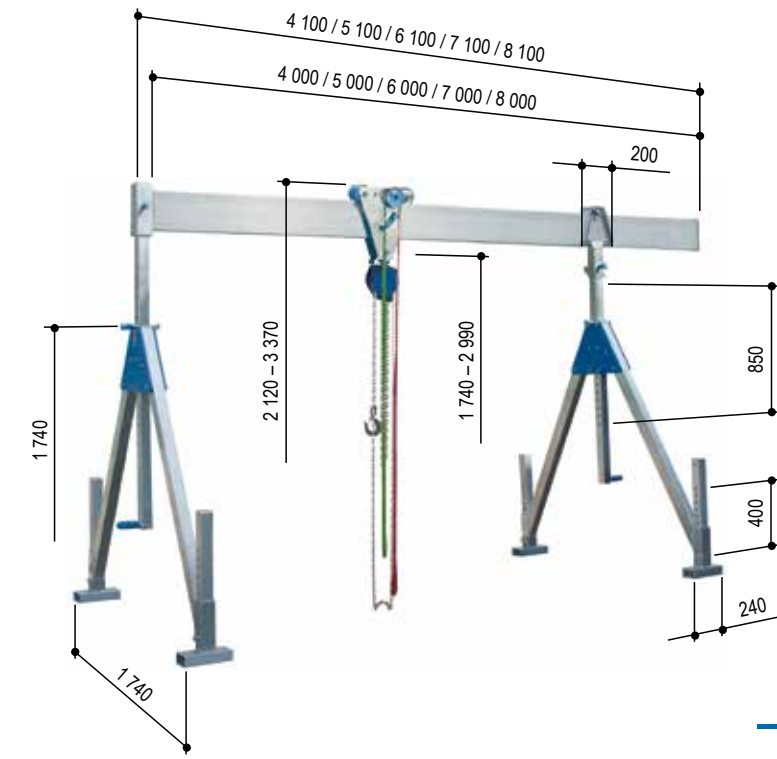
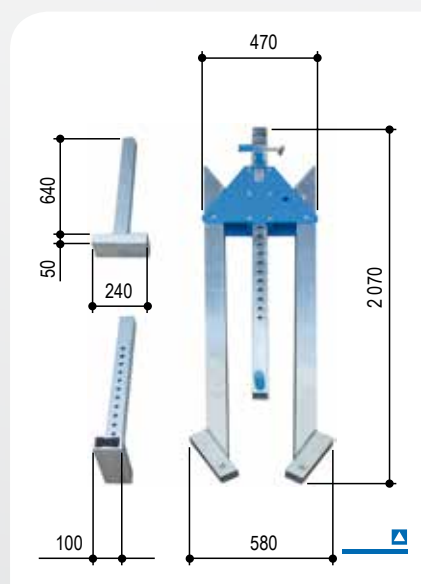
* с дополнительным усилением стенок (внутренним)

Обзор данной модели алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 9.



Кран козловой алюминиевый, стационарный, средний

со складными боковыми стойками
вкл. каретку с тормозом
вкл. встроенный
горизонтальный регулятор



стойка боковая в складном виде



Варианты

- ▀ Балка несущая разъемная алюминиевая Стр. 13

Комплектующее оборудование

- ▀ Кронштейн стенной Стр. 78
- ▀ Шасси Стр. 79
- ▀ Тележка транспортировочная Стр. 80
- ▀ Полиспаст Стр. 81
- ▀ Таль цепная электрическая Стр. 82
- ▀ Электропроводка/Электропитание Стр. 83
- ▀ Лента циркулирующая Стр. 84
- ▀ Лебедка ручная Стр. 84
- ▀ Стойка боковая с кронштейном Стр. 85
- ▀ Ящик упаковочный и транспортировочный Стр. 86

Технические данные

Арт. №		1321040	1321050	1321060	1321070	1321080	1321540	1321550	1321560
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000
Опора балки	мм	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61	61 x 61
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*
Крепление для балки		одна сторона: втулка 82 x 82 мм, длина 270 мм; другая сторона: бортик							
Вес брутто	кг	97	109	123	132	173	105	134	147
Балка несущая алюминиевая	кг	31	43	57	66	107	39	68	81
Стойка боковая	кг	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27	2 x 27
Каретка	кг	8	8	8	8	8	8	8	8
Регулятор горизонтальный	кг	4	4	4	4	4	4	4	4

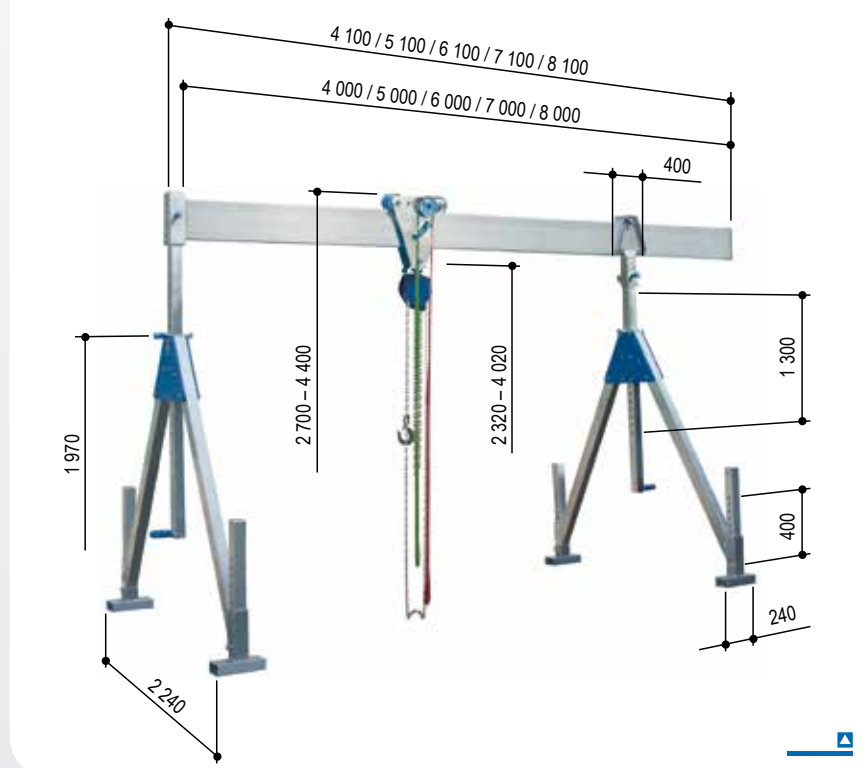
* с дополнительным усилением стенок (внутренним)

Обзор данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 9.

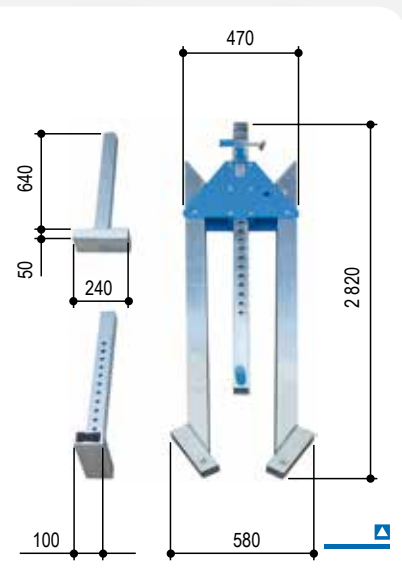


Краны козловые алюминиевые

Кран козловой алюминиевый, стационарный, высокий



со складными боковыми стойками
вкл. каретку с тормозом
вкл. встроенный
горизонтальный регулятор



Комплектующее оборудование

- Кронштейн стенной Стр. 78
- Шасси Стр. 79
- Тележка транспортировочная Стр. 80
- Полиспаст Стр. 81
- Таль цепная электрическая Стр. 82
- Электропроводка/
Электропитание Стр. 83
- Лента циркулирующая Стр. 84
- Лебедка ручная Стр. 84
- Стойка боковая с
кронштейном Стр. 85
- Ящик упаковочный и
транспортировочный Стр. 86

Варианты

- Балка несущая разъемная
алюминиевая Стр. 13

стойка боковая в складном виде



Технические данные

Арт. №		1331040	1331050	1331060	1331070	1331080	1331540	1331550	1331560
Грузоподъемность	кг	1 000	1 000	1 000	1 000	1 000	1 500	1 500	1 500
Длина балки	мм	4 000	5 000	6 000	7 000	8 000	4 000	5 000	6 000
Опора балки	мм	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Профиль балки	мм	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60*	220 x 60	220 x 60*	220 x 60*
Крепление для балки		одна сторона: втулка 92 x 92 мм, длина 380 мм; другая сторона: бортик							
Вес брутто	кг	149	161	175	184	225	157	186	199
Балка несущая алюминиевая	кг	31	43	57	66	107	39	68	81
Стойка боковая	кг	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50	2 x 50
Каретка	кг	8	8	8	8	8	8	8	8
Регулятор горизонтальный	кг	10	10	10	10	10	10	10	10

* с дополнительным усилением стенок (внутренним)

Обзор данного варианта алюминиевых козловых кранов Вы найдете на стр. 9.



Балка несущая разъемная алюминиевая



Номер артикула составляется следующим образом:

Новая модель алюминиевых козловых кранов:

Номер артикула стандартного крана
(см. стр. 8-12) -10

Например:

- Кран козловой алюминиевый,
стационарный,
средний, грузоподъемность 1 000 кг
- ▣ со стандартной несущей балкой,
длина балки 4 000 мм: Арт. № 1321040
 - ▣ с алюминиевой разъемной несущей балкой,
длина балки 4 000 мм: Арт. № 1321040-10

Алюминиевая разъемная несущая балка!

В основе этой новинки лежат последовательные разработки широкого ассортимента наших кранов и комплектующего оборудования к ним. В стремлении к оптимизации наших изделий мы разработали и предлагаем Вашему вниманию новую алюминиевую несущую балку разъемной конструкции.

Инновационная разработка для наших клиентов

Быстрота, инновационный дух и оптимизм – это те самые импульсы, которые помогают нам отвечать на Ваши запросы и воодушевляют на создание высококачественной продукции.

Мы уже предлагаем в нашем ассортименте все алюминиевые боковые стойки для козловых кранов складной конструкции, а сейчас мы усовершенствовали и включили в нашу программу поставки самый длинный и громоздкий компонент: алюминиевую разъемную несущую балку. Обе части алюминиевой разъемной балки можно применять также отдельно в качестве балок для козловых кранов.

Экономьте еще больше места

- ▣ Приобретайте алюминиевый козловой кран в комплекте включая алюминиевую разъемную несущую балку.
- ▣ Обновите приобретенный Вами ранее алюминиевый козловой кран.

Данная алюминиевая разъемная балка подходит для вариантов козловых кранов, изображенных на страницах 8-12.