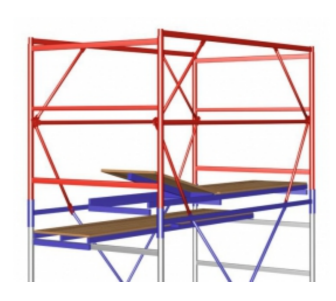


Вышки-Туры стальные ΜΕΓΑ

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **Б**елгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (4832)59-03-52 **В**ладивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 **К**емерово (3842)65-04-62 **К**иров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 **М**агнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 **Н**абережные Челны (8552)20-53-41 **С**аратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 **Р**язань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 **С**анкт-Петербург (812)309-46-40

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 **С**таврополь (8652)20-65-13 **Т**верь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 **Т**юмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 **Ч**ереповец (8202)49-02-64 **Я**рославль (4852)69-52-93

Вышки-Туры стальные

Вышки-туры Zitrek представляют собой прочную пространственную башенную металлоконструкцию, построенную из плоских рам-лестниц. Прочность, жесткость и безопасность стальных вышек-тур Zitrek обуславливается применением диагональных стяжек. Требуемая высота для производства работ достигается за счет наращивания основных элементов конструкции. При необходимости через каждые 2 м можно установить дополнительные настилы.

Вышки-туры стальные Zitrek MEГА 1

Передвижная вышка представляет собой пространственную конструкцию башенного типа из плоских рам, имеющих три ступени. Предназначена для производства монтажных, ремонтных и отделочных работ, как снаружи, так и внутри строения. Нормативная поверхностная нагрузка, 200 кг/м2.

Модель: Zitrek МЕГА 1



Наименование: Базовый блок

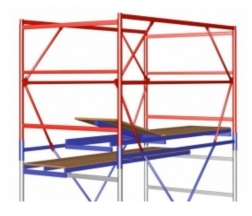
Модель: Zitrek MEГА 1

Габаритные размеры, (см): 78х205х40

Масса, (кг): 52

Описание: Основание вышки с колесами, винтовыми

опорами и секцией ограждения.



Наименование Доп. Секция

Модель: Zitrek MEГА 1

Габаритные размеры, (см): 70х160х120

Масса, (кг): 20

Описание: Промежуточная секция вышки с гантелями

и стяжками.

Вышки-туры стальные Zitrek MEГА 2

Передвижная сборно-разборная вышка-тура, предназначена для производства монтажных, ремонтных и отделочных работ, как снаружи, так и внутри строений. Вышки-туры строительные "Zitrek MEГА 2" имеет четыре винтовых опоры и четыре колеса. Колеса служат для передвижения вышки. Винтовые опоры компенсируют неровность опорной поверхности.

Модель: Zitrek MEГА 2



Наименование: Базовый блок

Модель: Zitrek MEГА 2

Габаритные размеры,(см): 108х242х40

Масса, (кг): 65

Описание: Основание вышки с колесами, винтовыми

опорами и секцией ограждения.



Наименование Доп. Секция

Модель: Zitrek MEГА 2

Габаритные размеры, (см) 100x200x120

Масса, (кг): 22

Описание: Промежуточная секция вышки с гантелями и

стяжками.

Вышки-туры стальные Zitrek MEГА 3

Вышка строительная отлично зарекомендовала себя в работе. Широко используется для осуществления строительных и монтажных мероприятий различной сложности. Строительная вышка тура "Zitrek MEГА 3" относиться к подъемному оборудованию передвижного типа, имеет сборно-разборную конструкцию. Вышка может использоваться как снаружи, так и внутри помещения, прекрасно подходит для проведения широкого спектра малярных, отделочных и строительных работ на высоте.

Модель: Zitrek MEГА 3



Наименование: Базовый блок

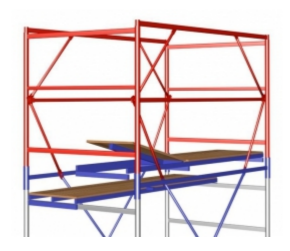
Модель: Zitrek MEГА 3

Габаритные размеры, (см): 242х242х40

Масса, (кг): 95

Описание: Основание вышки с колесами, винтовыми

опорами и секцией ограждения.



Наименование Доп. Секция

Модель: Zitrek MEГА 3

Габаритные размеры, (см) 200x200x120

Масса, (кг): 30

Описание: Промежуточная секция вышки с гантелями

и стяжками

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **Б**елгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (4832)59-03-52 **В**ладивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 **К**емерово (3842)65-04-62 **К**иров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 **Н**абережные Челны (8552)20-53-41 **С**аратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 **П**енза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 **Р**язань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 **С**анкт-Петербург (812)309-46-40

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 **С**таврополь (8652)20-65-13 **Т**верь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 **Т**ула (4872)74-02-29 **Т**юмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 **Ч**ереповец (8202)49-02-64 **Я**рославль (4852)69-52-93