

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
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
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://blitz.nt-rt.ru/> || bzb@nt-rt.ru

Мобильные стоечные подъемники ArtisLift MRG-25-4, ArtisLift MRG-55-4, ArtisLift MRG-55-6, ArtisLift MRG-55-8



Описание

Электромеханические мобильные захваты колес для грузовиков и автобусов. В зависимости от версии можно использовать в автомастерской или на улице.

- Электронное управление синхронизацией с устройством экстренной автоматической остановки
- Каждый захват колеса оснащен защитным устройством на случай износа подъемной гайки
- MRG-55 с настраиваемым комплектом стоек 4, 6 или 8 (с возможностью последующего расширения); в MRG-25 возможен только комплект 4.
- Большая рама основания на подъемных стойках обеспечивают макс. стабильность.
- На всех колесных захватах монтаж можно поднимать или опускать нажимными кнопками. Каждый колесный захват оснащается автоматическим аварийным управлением и нажимной кнопкой экстренной остановки.
- MRG-25: Одно перемещаемый тяговый стержень на комплект колесных захватов.
- MRG-55/MRG-70: один механический тяговый стержень на колесный захват
- Роликовый шпиндель из нержавеющей стали вместе с постоянно смазываемой бронзовой гайкой гарантируют максимальную безопасность и длительный срок службы.
- Полностью стойкие к износу ползуны Ertalon на каждом подъемном пути гарантируют макс. устойчивость в каждом положении груза.
- Разные рабочие режимы (общая работа, одиночная работа или работа парой) можно легко выбрать на главном колесном захвате. Только MRG-55 / MRG-70
- Все моторы имеют термозащиту. Изготовлен по стандарту EN1493. Автоматическое определение фаз.

- Нет мешающих линий в рабочей области под автомобилем.
- Доступны опциональная регулируемая колесная вилка или легко соединяемые опорные колесные адаптеры.
- Подключаемые соединения электрическим кабелем между колесными захватами позволяют сократить время настройки.
- Мотор с самостоятельно действующим тормозным механизмом подключен непосредственно к подъемным шпинделям.
- Стальные ролики подъема грузовика оснащены подшипниками с самосмазкой, не требующими техобслуживания.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК ARTISLIFT MRG- 25-4	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК ARTISLIFT MRG- 55-4	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК ARTISLIFT MRG- 55-6	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК ARTISLIFT MRG- 55-8
ПРИВОД	электромеханический	электромеханический	электромеханический	электромеханический
СВЯЗЬ СТОЕК	проводной	проводной	проводной	проводной
КОЛИЧЕСТВО ПОДЪЕМНЫХ МЕХАНИЗМОВ	4	4	6	8
УСТАНОВЛЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАГРУЗКИ	10000кг	22000кг	33000кг	44000кг
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НА ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ	2500кг	5500кг	5500кг	5500кг
ПУТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	1800мм	1800мм	1800мм	1800мм
ВРЕМЯ ПОДЪЕМА В НАГРУЖЕННОМ СОСТОЯНИИ	60с	--	--	--
МИН. ДИАМЕТР КОЛЕСА	500мм	500мм	500мм	500мм
МАКС. ДИАМЕТР КОЛЕСА	1200мм	1200мм	1200мм	1200мм
ПРИВОДНАЯ МОЩНОСТЬ	3,0кВт	--	--	--

НА БЛОК ЦИЛИНДРОВ

ВЕС НА СТОЙКУ	360 - 410кг	--	--	--
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие	порошковое покрытие	порошковое покрытие	порошковое покрытие
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ	400 В 50 Гц	--	--	--
ЗАЩИТНЫЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ	32А, медленное	--	--	--
ШИРИНА	1090мм	--	--	--
ВЫСОТА	2730мм	2705мм	2705мм	2705мм

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 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
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://blitz.nt-rt.ru/> || bzb@nt-rt.ru