



Москва (495)268-04-70	Иркутск (395)279-98-46	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана (7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7273)495-231	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: [aza@nt-rt.ru](mailto:aза@nt-rt.ru) || <http://atis.nt-rt.ru>

Четырехстоечные подъемники

А440Н Подъемник четырехстоечный, 4 тонны, для слесарных работ



Грузоподъемность: 4 т

Высота подъема: 1872 мм

Длина: 4600 мм

Длина (с трапами): 5557 мм

Высота подъемника: 2105 мм

Ширина подъемника: 3206 мм

Ширина между колоннами: 2846 мм

Ширина платформ: 508 мм

Предохранительное устройство: Ручное управление

Модификация: Для слесарных работ, ровные платформы

А440Н (СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 4 тонны, для слесарных работ



Грузоподъемность: 4 т

Высота подъема: 1872 мм

Длина: 4600 мм

Длина (с трапами): 5457 мм

Высота подъемника: 2105 мм

Ширина подъемника: 3206 мм

Ширина между колоннами: 2846 мм



Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Ручное управление
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А440АН Подъемник четырехстоечный, 4 тонны, под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1922 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5457 мм
Высота подъемника:	2105 мм
Ширина подъемника:	3206 мм
Ширина между колоннами:	2846 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Ручное управление
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

А440АН (СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 4 т. под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1922 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5457 мм
Высота подъемника:	2105 мм
Ширина подъемника:	3206 мм
Ширина между колоннами:	2846 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Ручное управление
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги



А440 (РЕАК 409) Подъемник четырехстоечный, 4 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5512 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А440 (РЕАК 409/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 4 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5512 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А445 Подъемник четырехстоечный, 4,5 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	4.5 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	4998 мм
Длина (с трапами):	5910 мм



Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3356 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	170 мм
Ширина между колоннами:	3000 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А440А (РЕАК 409А) Подъемник четырехстоечный, 4 т. под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5512 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

А440А (РЕАК 409А/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 4 т. под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	4600 мм
Длина (с трапами):	5512 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм



Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

A445A Подъемник четырехстоечный, 4.5 т. под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4.5 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	4998 мм
Длина (с трапами):	5910 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3356 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	220 мм
Ширина между колоннами:	3000 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

A445AWX Подъемник четырехстоечный, двухуровневый 4,5 т., под 3D сход-развал



Грузоподъемность:	4.5 / 3.5 т
Высота подъема:	1915/420 мм
Длина:	4998/1720-2070 мм
Длина (с трапами):	5910 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3356 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	220 мм
Ширина между колоннами:	3000 мм



Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

A455 (РЕАК 412) Подъемник четырехстоечный, 5,5 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	5.5 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	5100 мм
Длина (с трапами):	6012 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

A455 (РЕАК 412/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 5,5 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	5.5 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	5100 мм
Длина (с трапами):	6012 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы



A455A (РЕАК 412A) Подъемник четырехстоечный, 5,5 т., под 3D сход-развал для длиннобазных автомобилей



Грузоподъемность:	5.5 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	5100 мм
Длина (с трапами):	6012 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

A455A (РЕАК 412A/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 5,5 т., под 3D сход-развал для длиннобазных автомобилей



Грузоподъемность:	5.5 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	5100 мм
Длина (с трапами):	6012 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3208 мм
Ширина между колоннами:	2852 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги





А465 (РЕАК 414) Подъемник четырехстоечный, 6,5 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	6.5 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	5500 мм
Длина (с трапами):	6541 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3324 мм
Ширина между колоннами:	2946 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А465 (РЕАК 414/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 6,5 т. для слесарных работ



Грузоподъемность:	6.5 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	5500 мм
Длина (с трапами):	6541 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3324 мм
Ширина между колоннами:	2946 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ, ровные платформы

А465А (РЕАК 414А) Подъемник четырехстоечный, 6,5 т., под 3D сход-развал для длиннобазных автомобилей



Грузоподъемность:	6.5 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	5500 мм



Длина (с трапами):	6528 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3324 мм
Ширина между колоннами:	2946 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

А465А (РЕАК 414А/СИНИЙ) Подъемник четырехстоечный, 6,5 т., под 3D сход-развал для длиннобазных автомобилей



Грузоподъемность:	6.5 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	5500 мм
Длина (с трапами):	6528 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3324 мм
Ширина между колоннами:	2946 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

А480 Подъемник четырехстоечный, 8 т., для слесарных работ



Грузоподъемность:	8 т
Высота подъема:	1865 мм
Длина:	5828 мм
Длина (с трапами):	6869 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3482 мм

Высота платформы в сложенном состоянии:	200 мм
Ширина между колоннами:	3108 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ

A480A Подъемник четырехстоечный, 8 т., под 3D сход-развал для грузовых авто



Грузоподъемность:	8 т
Высота подъема:	1915 мм
Длина:	5828 мм
Длина (с трапами):	6856 мм
Высота подъемника:	2185 мм
Ширина подъемника:	3482 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	250 мм
Ширина между колоннами:	3108 мм
Ширина платформ:	508 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги

A4136 Подъемник четырехстоечный, 13.6 т., для слесарных работ с грузовым авто



Грузоподъемность:	13,6 т
Высота подъема:	1900 мм
Длина:	6514 мм
Длина (с трапами):	7800 мм
Высота подъемника:	2232 мм
Ширина подъемника:	3794 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	265 мм

Ширина между колоннами:	3348 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ

A4136L Подъемник четырехстоечный, 13.6 т., для слесарных работ с грузовым авто, удлиненный



Грузоподъемность:	13,6 т
Высота подъема:	1900 мм
Длина:	8038 мм
Длина (с трапами):	9324 мм
Высота подъемника:	2232 мм
Ширина подъемника:	3794 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	265 мм
Ширина между колоннами:	3348 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ

A4180 Подъемник четырехстоечный, 18 т., для слесарных работ с грузовым авто



Грузоподъемность:	18 т
Высота подъема:	1905 мм
Длина:	6514 мм
Длина (с трапами):	7800 мм
Высота подъемника:	2232 мм
Ширина подъемника:	4100 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	270 мм
Ширина между колоннами:	3654 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ



А4180L Подъемник четырехстоечный, 18 т., для слесарных работ с грузовым авто, удлиненный



Грузоподъемность:	18 т
Высота подъема:	1905 мм
Длина:	8038 мм
Длина (с трапами):	9324 мм
Высота подъемника:	2232 мм
Ширина подъемника:	4100 мм
Высота платформы в сложенном состоянии:	270 мм
Ширина между колоннами:	3654 мм
Предохранительное устройство:	Пневматическое управление с пульта
Модификация:	Для слесарных работ

Москва (495)268-04-70
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
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

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

