

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://launch.nt-rt.ru/> || anu@nt-rt.ru

Подъемник электрогидравлический Launch TLT-440W(F) 4-х стоечный 4т., пневмостопора



Подъемник имеет грузоподъемность 4 тонны и предустановленную траверсу 2,0 тонны с пневматическим управлением. Пневматическое управление стопорами осуществляется с помощью центрального пульта. Подъемник можно быстро адаптировать под слесарные работы за счет быстрого снятия платформ со сдвижными пластинами и платформ для заезда на поворотные круги. Подъемник соответствует международным требованиям и стандартам безопасности.

Особенности подъемника

- Поддерживает работу со всеми датчиковыми стендами и стендами 3D. Удобно адаптируется под слесарные работы за несколько минут;
- Пневматическое управление стопорами и траверсой, позволяющее существенно ускорить и упростить процесс работы;
- В комплекте с подъемником идут пневмогидравлическая траверса и задние сдвижные платформы;
- Места установки кругов оснащены гладкими горизонтальными площадками, дающими возможность производить компенсацию прокаткой в ходе работ со стендами регулировки сход-развала;
- Быстрое переоборудование подъемника из развального в слесарный и обратно дает возможность сделать универсальный пост Вашего СТО без увеличения износа задних сдвижных платформ;
- Подъемник предусматривает защиту от повреждения кабеля при подъеме, защитную блокировку в рабочей позиции, защиту от перегрузки по весу, а также защиту от повреждения электропроводки.

Технические характеристики

Габаритная ширина	3455 мм
Мощность двигателя	2.2 кВт
Питание	380В/50Гц
Ширина пространства между колоннами	3035 мм
Общая высота	2172 мм
Грузоподъемность	4.0 т
Общая длина	5455 мм
Длина трапов	4555 мм
Ширина трапов	500 мм
Высота подъема	1850 мм
Высота нижнего положения	220 мм
Вес	1550 кг
Грузоподъемность траверсы	2 т

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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<http://launch.nt-rt.ru/> || anu@nt-rt.ru