

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 Hydrolift S2 8,2, Hydrolift S3 2-6,2 AGRAR, Hydrolift S3 2-7,5 AGRAR



Описание

Универсальный стоечный подъемник Hydrolift AGRAR с адаптерами превосходно подходит для безопасного подъема тракторов разных изготовителей. Вместе с различными комплектами подкатных колонн он значительно упрощает работу в мастерской.

- Двойная защита груза гарантирует безопасность
- Интуитивно понятное управление
- Быстрое перемещение с помощью вилочного погрузчика
- Задний опорный адаптер с дополнительными блокирующими балками
- Передний опорный адаптер с различными опорными адаптерами
- Подвижный тяговый стержень с независимым управляемым шасси, двойным роликом и встроенным стояночным тормозом предотвращает самопроизвольное перемещение подъемника
- Адаптеры для вилочных погрузчиков позволяют быстро и легко транспортировать захваты колес в автомастерской
- Подходит для тракторов с межколесным расстоянием не менее 1100 мм
- Продуманно расположенные органы управления обеспечивают комфортную работу оператора стоечного подъемника
- Встроенное зарядное устройство обеспечивает зарядку во время использования HYDROLIFT. Один час быстрой зарядки обеспечивает полное выполнение операции подъема/опускания.
- Модульная конструкция допускает дополнительно наращивать систему из 2 подъемных блоков до 4, 6 или 8 таких блоков.

- Двойная защита от перегрузки благодаря плавной регулировке гидравлического защитного устройства (клапан отсечки) и защитные захваты с механической самоблокировкой.
- Заметные и четкие символы, удобное расположение кнопок упрощает работу. Обновление программного обеспечения проводится с карты памяти SD.
- Крупносерийное производство на наших заводах, сертифицированных по стандарту ISO, позволяет добиваться неизменно высокого качества изготовления.
- Связь между отдельными подъемными блоками по беспроводному стандарту IEEE 802.15.4.
- Гидрозащита: для предотвращения внешних воздействий подъемный цилиндр находится в подъемной каретке. Двигатель и гидравлические блоки полностью закрыты.
- Кнопки аварийного останова на каждой колонне.
- Простое управление: ролики с низким трением позволяют крайне просто оснастить рабочее место.
- Управление синхронизацией гарантирует абсолютную согласованность всех подъемных блоков даже при неравномерном распределении нагрузки.
- Нет главной колонны – все функции доступны с колонны каждой стойки.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК HYDROLIFT S2 8,2 AGRAR	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК HYDROLIFT S3 2-6,2 AGRAR	МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК HYDROLIFT S3 2-7,5 AGRAR
ПРИВОД	электрогидравлический	электрогидравлический	электрогидравлический
СВЯЗЬ СТОЕК	беспроводной	беспроводной	беспроводной
КОЛИЧЕСТВО ПОДЪЕМНЫХ МЕХАНИЗМОВ	2	2	2
УСТАНОВЛЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ НАГРУЗКИ	16400кг	12400кг	15000кг
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ НА ПОДЪЕМНЫЙ МЕХАНИЗМ	8200кг	6200кг	7500кг
ПУТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ	1753мм	1753мм	1753мм
ВРЕМЯ ПОДЪЕМА В НАГРУЖЕННОМ СОСТОЯНИИ	78с	--	--

ВРЕМЯ ОПУСКАНИЯ В НАГРУЖЕННОМ СОСТОЯНИИ	54с	--	--
ЦИКЛОВ ПОДЪЕМА С ПОЛНОЙ НАГРУЗКОЙ	15	--	--
МИН. ДИАМЕТР КОЛЕСА	600мм	570мм	570мм
МАКС. ДИАМЕТР КОЛЕСА	1100мм	1300мм	1300мм
ПРИВОДНАЯ МОЩНОСТЬ НА БЛОК ЦИЛИНДРОВ	3,0кВт	--	--
ВЕС НА СТОЙКУ	730кг	--	--
ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ	порошковое покрытие	порошковое покрытие	порошковое покрытие
ШИРИНА	1156мм	--	--
ВЫСОТА	2590мм	2260мм	2260мм

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