МОБИЛЬНЫЙ СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК

HYDROLIFT С АДАПТЕРАМИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ, БЕСПРОВОДНЫЙ, РАБОТА ОТ АККУМУЛЯТОРА

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

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.

Связь между отдельными подъемными блоками по беспроводному стандарту IEEE 802.15.4.

Встроенное зарядное устройство обеспечивает зарядку во время использования HYDROLIFT. Один час быстрой зарядки обеспечивает полное выполнение операции подъема/опускания.

Гидрозащита: для предотвращения внешних воздействий подъемный цилиндр находится в подъемной каретке. Двигатель и гидравлические блоки полностью закрыты.



Крупносерийное производство на наших заводах, сертифицированных по стандарту ISO, позволяет добиваться неизменно высокого качества изготовления.

> Заметные и четкие символы, удобное расположение кнопок упрощает работу. Обновление программного обеспечения проводится с карты памяти SD.

Кнопки аварийного останова на каждой колонне

Простое управление: ролики с низким трением позволяют крайне просто оснастить рабочее место.

Нет главной колонны – все функции доступны с колонны каждой стойки.

Управление синхронизацией гарантирует абсолютную согласованность всех подъемных блоков даже при неравномерном распределении нагрузки.

ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ













- 1 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
- 4 Адаптеры для вилочных погрузчиков позволяют быстро и легко транспортировать захваты колес в автомастерской
- Подходит для тракторов с межколесным расстоянием не менее 1100 мм
- **6** Продуманно расположенные органы управления обеспечивают комфортную работу оператора стоечного подъемника







Модель HYDRO-LIFT	S3 6,2	S3 7,5	S2 8,2
Грузоподъемность	6,2 T	7,5 T	8,2 T
Время подъема в нагруженном состоянии	65 c	65 c	78 c
Время опускания в нагруженном состоянии	54 c	54 c	54 c
Циклов подъема с полной нагрузкой	14	14	14
Мощность привода	 3 кВт	 3 кВт	 3 кВт
Подъемник	1753 мм	1753 мм	1759 мм
Ширина	1107 мм	1107 мм	1156 мм
Высота	2260 мм	2260 мм	2590 мм
Вес на стойку	630 кг	630 кг	730 кг
	Грузоподъемность Время подъема в нагруженном состоянии Время опускания в нагруженном состоянии Циклов подъема с полной нагрузкой Мощность привода Подъемник Ширина Высота	Грузоподъемность 6,2 Т Время подъема в нагруженном состоянии 65 с Время опускания в нагруженном состоянии 54 с Циклов подъема с полной нагрузкой 14 Мощность привода 3 кВт Подъемник 1753 мм Ширина 1107 мм Высота 2260 мм	Грузоподъемность 6,2 Т 7,5 Т Время подъема в нагруженном состоянии 65 с 65 с Время опускания в нагруженном состоянии 54 с 54 с Циклов подъема с полной нагрузкой 14 14 Мощность привода 3 кВт 3 кВт Подъемник 1753 мм 1753 мм Ширина 1107 мм 1107 мм Высота 2260 мм 2260 мм

ДÁННЫЕ

АКСЕССУАРЫ







- **1** Светодиодная осветительная установка 2, стандартная
- 2 SmartCart Agrar Тележка для адаптера для тракторов
- 3 Защитная крышка Защита от струй воды стоечного подъемника Hydrolift

