

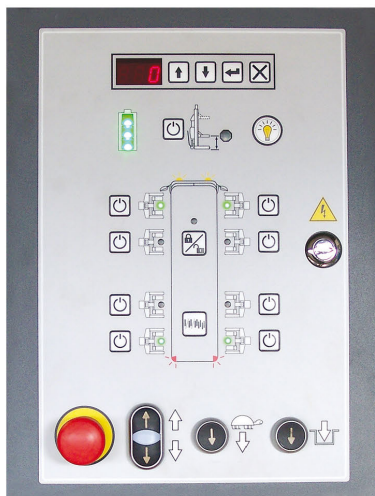
HydroLift S2

ПОДКАТНЫЕ КОЛОННЫЕ ПОДЪЁМНИКИ



УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА БЕСПРОВОДНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Процесс подъёма теперь может контролироваться с любой колонны



- управление одной, двумя или всеми колоннами
- программируемая макс. высота подъёма
- 2 скорости опускания
- считывание показаний по высоте в реальном времени
- светодиодная индикация
- индикация заряда батареи
- система экстренной остановки

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ЦИЛИНДР

Гидравлический цилиндр перевернут, таким образом хромированный шток цилиндра защищён от грязи и повреждений на полный срок его службы, существенно снижая расходы на техническое обслуживание

РЕГУЛИРУЕМЫЙ КОЛЁСНЫЙ ЗАХВАТ

Внедрённые разработки и улучшения, позволили получить подкатные подъёмники, которые очень легки в работе и настраиваются на 30% быстрее аналогов.

8,200 кг. грузоподъёмность на колонну: Четырёх или шести колонные системы, позволяют работать, как с тяжёлыми грузовиками так и с лёгким коммерческим транспортом.

Работа от батареи (24В DC) со встроенным зарядным устройством: Настоящая мобильность без вездесущих проводов!

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кол-во колонн	4	6
Грузоподъёмность	32,800кг	49,200кг
Циклов подъёма	15 на одной зарядке	
Ширина колонны	45,5" (1156 мм)	
Тип шины	R10 - R22,5	
Клиренс захвата	10" - 254 мм	
Скорость подъёма	78 секунд	
Напряжение тока	110В 220В	
Тип батареи	NG-24	
Высота подъёма	70" (1778 мм)	

КАРМАНЫ ДЛЯ ВИЛОЧНОГО ПОДЪЁМНИКА

Самый простой способ перемещения по ремзоне. Присутствуют на всех колоннах.

СПРОЕКТИРОВАН В США

СОБРАН В ВЕЛИКОБРИТАНИИ

