

2-СТОЕЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК

ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

Электрогидравлические 2-стоечные подъемники серии SPO65 характеризуются выдающейся областью подхвата и, в частности, подходят для рабочих мест обслуживания микроавтобусов. На выбор предлагаются 2 разные высоты стоек.

+ Серия SPO - самые продаваемые подъемники в мире
+ Максимальная безопасность с концепцией Rotary 3PSS
+ Диапазон подхвата до микроавтобусов, автомобилей экстренных служб и домов на колесах



Блок с фланцевым крепежом к верхней части подъемной стойки защищен от внешних воздействий и обеспечивает высокую свободу перемещения.

Верхнее защитное отключение эффективно предотвращает во время подъема повреждение автомобилей с большой общей высотой.

Электрогидравлическая конструкция только с одним блоком обеспечивает энергосбережение в работе при малых временах подъема и опускания.

Поворотные гидравлические стелы для максимальной свободы сервиса при минимальных эксплуатационных расходах.

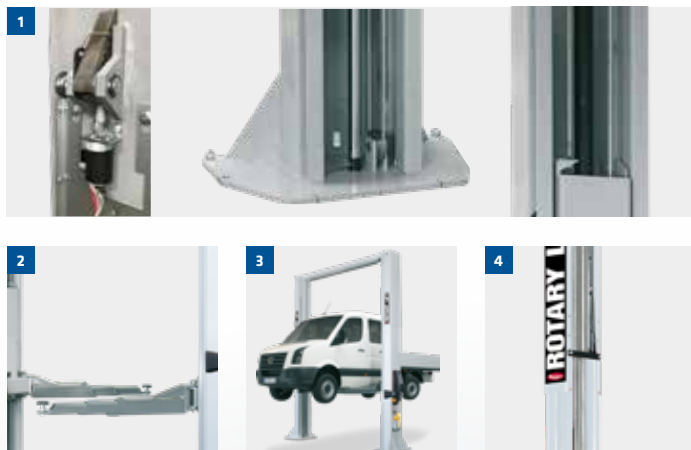
Опорные стрелы автоматически блокируются при подъеме. После полного опускания платформы устройство блокировки освобождается автоматически. В частности, точная сетка и функция разблокировки вручную повышают простоту работы.

Достоинство в эргономике и экономичности: стандартная 2-я панель управления в SPO55. Один блок управления оснащен для подключения 220 В (через предохранитель на 16 ампер для электрических ручных инструментов), а второй - с подготовкой сжатого воздуха.

Поворотные платформы съемные и могут наращиваться или заменяться стабильными и экономичными приспособлениями.

Иллюстрация показывает SPO65E с дополнительными аксессуарами.

ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ



1 Концепция 3PSS (3 Phase Security System, система 3-фазной защиты), в том числе:

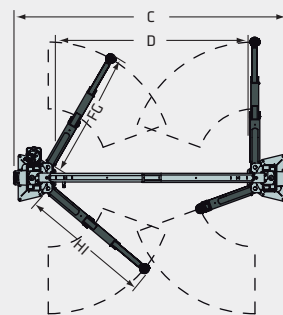
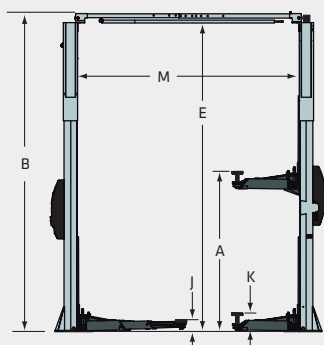
- Механические защитные защелки встроены на обеих сторонах и активируются автоматически
- Свободные от нагрузки шкивы синхронизации защищают груз в процессе подъема и опускания
- Гидравлическая система защищена обратным клапаном с цилиндрами высокого давления без техобслуживания на обеих стойках.

2 В частности, опорные стрелы оптимальных габаритов обеспечивают безопасный подхват тяжелых грузовых микроавтобусов, автомобилей экстренных служб и домов на колесах.

3 Максимальная ширина сквозного проезда при минимальных внешних габаритах, а также конструкция без несущей рамы гарантируют доступ без проблем к подъемной платформе.

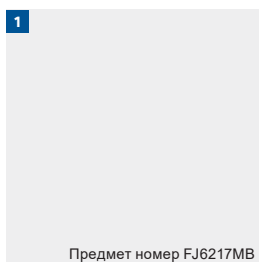
4 Двойной S-образный профиль подъемных стоек обеспечивает максимальную устойчивость при минимальных требованиях к занимаемому пространству. Также существенно увеличена контактная область подъемных кареток, движущихся по подъемным стойкам.

SPO65E



Модель	SPO65E-LBW	SPO65E-EH2-LWB
Установленные характеристики нагрузки	6.500 кг	6.500 кг
A Ход	2.000 мм	2.000 мм
B Общая высота	4.570-5.028 мм	4.976-5.432 мм
C Общая ширина	3.937 мм	3.937 мм
D Чистый промежуток между	2.687 мм	2.687 мм
E Уровень переключения	4.419-4.875 мм	4.791-5.247 мм
F Длина поддерживающего кронштейна спереди, мин.	935 мм	935 мм
G Длина поддерживающего кронштейна спереди, макс.	1.901 мм	1.900 мм
H Длина поддерживающего кронштейна сзади, мин.	935 мм	935 мм
I Длина поддерживающего кронштейна сзади, макс.	1.901 мм	1.901 мм
J Высота вращающейся пластины, мин.	135 мм	135 мм
K Высота вращающейся пластины, макс.	163 мм	163 мм
M Высота цилиндра при макс. Ходе	3.058 мм	3.071 мм
Мощность привода	3 кВт	3 кВт
Напряжение подаваемого питания (электрическое)	230/400 В, 50 Гц	230/400 В, 50 Гц
время подъема	примерно 60 с	примерно 60 с
Необходимая высота потолка STD	4.740-5.200 мм	5.600 мм
тяжесть	1.700 кг	1.700 кг

ВАРИАНТ



- 1 Проигрыватель набор SPO65 (4 шт)
- 2 поворотные пластины (1 шт)
- 3 Комплект подхвата для Crafter/Sprinter с передней оправкой, 2 x для Sprinter/Crafter с передними уменьшающими переходниками
- 4 Полуциркульный комплект подхвата для Crafter/Sprinter, 2 x для Sprinter/Crafter, полуциркульный сзади, в том числе уменьшающие переходники
- 5 Лоток для хранения инструментов, магнитный