

ПЛАТФОРМА НОЖНИЧНОГО ПОДЪЕМНИКА

ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКАЯ, ЗАЩЕЛКА БЕЗОПАСНОСТИ

Прочный ножничный подъемник для грузовиков с необычайной свободой перемещения и изумительной конструкцией.

Платформа высокой нагрузки отличается минимальными габаритными размерами поднятого подъемника.

- + Специальные длины рельсов по запросу
- + Механические защелки безопасности с кластерными механизмами гарантируют максимальную защиту автомобиля в поднятом состоянии
- + Электронная синхронизация двух направляющих рельс производится независимо от распределения нагрузки

Рельсы доступа подняты вертикально, поэтому экономится пространство, которое всегда необходимо дополнительно для параллелограммных подъемников.

Кроме компоновки ножничных подъемников с экономией пространства, техник может оптимально перемещаться под рельсами доступа, поскольку нет препятствий из ножиц, стоек или поперечных балок.

Поверхности рельс доступа изготовлены из нескользящего бимсового листа.

Защита от скатывания и переворота на концах направляющих рельс предохраняет от падения автомобиля.



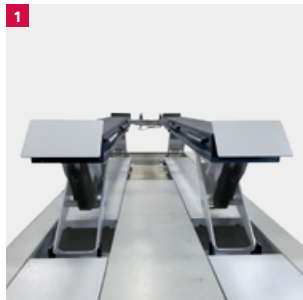
Все подъемники серии HDVL выпускаются в версиях выше и ниже грунта. Оптимальное решение для рационального использования рабочего пространства. Уровень монтажа рельс доступа относительно грунта позволяет подходить сбоку. На поднятый подъемник можно установить опциональный балансир от уровня грунта между ножничными подъемниками. Это обеспечивает превосходный доступ, например с домкратом трансмиссии под центром автомобиля.

Разные возможности и длины рельс можно обеспечить за счет компоновки и выбора типа подъемных ножиц.

Легкий монтаж, ведь не нужна подготовка установочных рам.

Напольные опоры имеют покрытие горячей гальванизацией, поэтому оптимально защищены от коррозии.

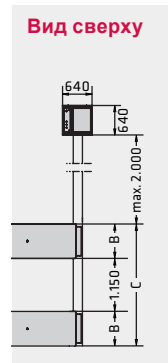
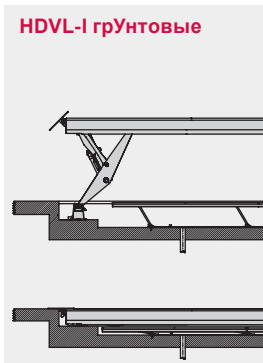
ОСНОВНЫЕ МОМЕНТЫ В ДЕТАЛЯХ



1 Возможно подключение к земле. Опция – это выравнивание пола.

2 Опциональные подъемники высокой нагрузки доступны в версии моечного цеха (полностью гальванизированы).

3 Дружественную пользователю панель можно адаптировать к местным требованиям.



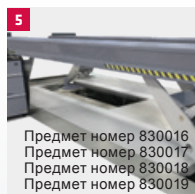
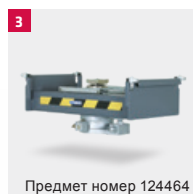
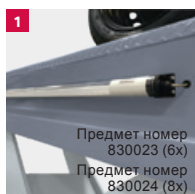
Оptionальные (дополнительные) длинные въездные аппараты (3.300 мм) обеспечивают легкое движение по рельсам доступа даже низкопрофильным автомобилям. Оptionальные (дополнительные) длинные въездные аппараты (2.510 мм), устанавливаемые спереди, позволяют проезжать через подъемник выше уровня пола.

Модель	HDVL 25					
	80	80-I	90	90-I	100	100-I
Установленные характеристики нагрузки	25.000 кг	25.000 кг	25.000 кг	25.000 кг	25.000 кг	25.000 кг
Время подъема в нагруженном состоянии / Время опускания в нагруженном состоянии	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с
A Высота подъема / исходного положения	360 мм	–	360 мм	360 мм	360 мм	–
B Ширина подъездных путей	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм
C Общая ширина	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм
D Длина подъездных путей	8.000 мм	8.000 мм	9.000 мм	9.000 мм	10.000 мм	10.000 мм
E Общая длина	10.700 мм	8.000 мм	11.700 мм	9.000 мм	12.700 мм	10.000 мм
F Путь перемещения	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм
Мощность привода	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт
Напряжение подаваемого питания	230 / 400 В, 50 Гц					
Вес	5.350 кг	5.000 кг	5.700 кг	6.050 кг	6.550 кг	6.200 кг
номер позиции	830003	830004	830211	830212	830005	830006

Модель	HDVL 35					
	90	90-I	100	100-I	130	130-I
Установленные характеристики нагрузки	35.000 кг	35.000 кг	35.000 кг	35.000 кг	35.000 кг	35.000 кг
Время подъема в нагруженном состоянии / Время опускания в нагруженном состоянии	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с	90–110 с
A Высота подъема / исходного положения	360 мм	–	360 мм	–	360 мм	–
B Ширина подъездных путей	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм	750 мм
C Общая ширина	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм	2.650 мм
D Длина подъездных путей	9.000 мм	9.000 мм	10.000 мм	10.000 мм	13.000 мм	13.000 мм
E Общая длина	9.000 мм	9.000 мм	12.700 мм	10.000 мм	15.700 мм	13.000 мм
F Путь перемещения	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм	2.110 мм
Мощность привода	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт	4 x 2,6 кВт
Напряжение подаваемого питания	230 / 400 В, 50 Гц					
Вес	5.700 кг	6.050 кг	6.550 кг	6.200 кг	7.500 кг	7.150 кг
номер позиции	830007	830008	830009	8300010	830011	8300012

HDVL выше уровня грунта, HDVL-I ниже уровня грунта

АКСЕССУАРЫ



- 1 светодиодная подсветка
- 2 двухточечный мостовой домкрат 13,5 т
- 3 Домкрат центрального моста 14 т, пневмогидравлический
- 4 Аппараты доступа 2510 мм проезд (версия выше уровня грунта), 1 пара, 1 Paar. Аппараты доступа 3300 мм (идеальны для низкопрофильных автомобилей), 1 пара
- 5 Выравнивание по уровню пола (полезно только для версии с облегченным фундаментом)
- 6 Двойное управление (2 подъемные платформы, синхронизированные одна за другой, или индивидуально перемещаемые блоки управления V2A, подходящие для моечного цеха)