

Подъемные гидравлические платформы (столы).

Производство Германия (Gruse).

Типы ELS, ELT, ELD на все случаи. Грузоподъемность 500 - 10000 кг.

ELS монтажный стол. Принцип монтажа дополнительных элементов по принципу конструктора, дает возможность расширить возможности применения устройства, что делает его многофункциональным. Стандартный тип подъемный стол ELS имеет разные высоты подъема.



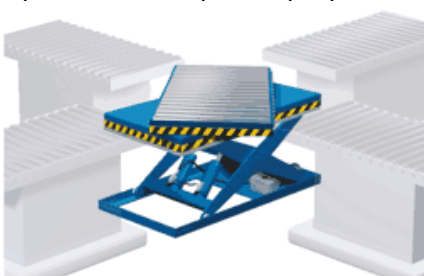
ELS погрузочный стол с дополнительными элементами.

Окошко для осмотра и обслуживания. Покрытие платформы из пресованного стального листа. Перила. Мостики откидные. Пульт управления смонтирован на перилах.



ELS погрузочный стол с вращающейся роликовой дорожкой.

Применение в транспортировочных конвейерах, на складах и производствах.



Серийная комплектация.

Рабочее напряжение 400 В.

Напряжение управления 24 В.

Кнопка аварийного выключения.

Кнопка вкл-выкл с ключом.

Компактный гидравлический насос.

Покрытие платформы из гладкого стального листа.

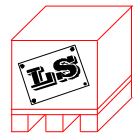
Рама основания из уголка с элементами крепления.

Цилиндр с дифференциалом.



LagerService

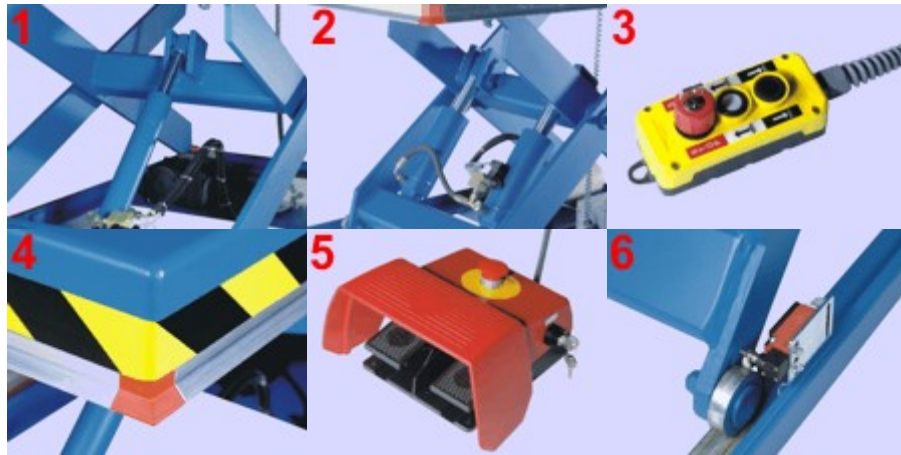
оборудование для производств и складов



Опорные ролики, подшипники, ножницы, болты крепления цилиндра легко меняются.
Контактная планка безопасности.
Скользкие подшипники, не требующие обслуживания.

Элементы.

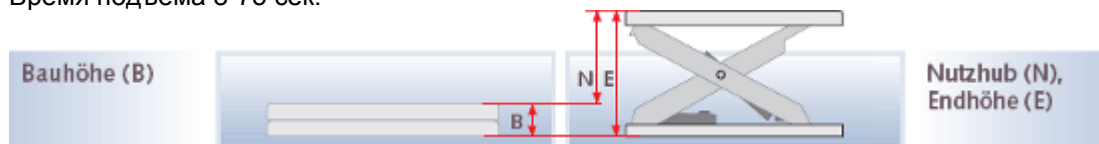
- 1.Одиночный гидравлический цилиндр.
- 2.Двойной гидравлический цилиндр.
- 3.Ручной пульт управления с ключом, кнопками и кнопкой аварийного выключения.
4. Контактная планка безопасности.
- 5.Ножной пульт управления с ключом, кнопками и кнопкой аварийного выключения.
- 6.Ступенчато устанавливаемый конечный выключатель.



Тип ELS.



Подъемный стол тип ELS. С электроприводом.
Грузоподъемность 500, 1000, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000, 8000, 9000, 10000 кг.
Рабочая высота (B) 170-600 мм.
Высота подъема полезная (N) 500-1600 мм.
Высота подъема общая (E) 670-2200 мм.
Время подъема 8-75 сек.



Подъемный стол тип ELS. С ножным насосом.
Грузоподъемность 500 кг.
Рабочая высота (B) 290-350 мм.
Высота подъема полезная (N) 500-1300 мм.
Высота подъема общая (E) 790-1650 мм.

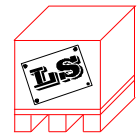


"Firma LagerService GmbH", Mate Zalky Str., 12/3 app. 61, 04211 Kiev, Ukraine,
Tel./Fax: +38044-503-65-60, E-mail: valera@lagerservice.com.ua

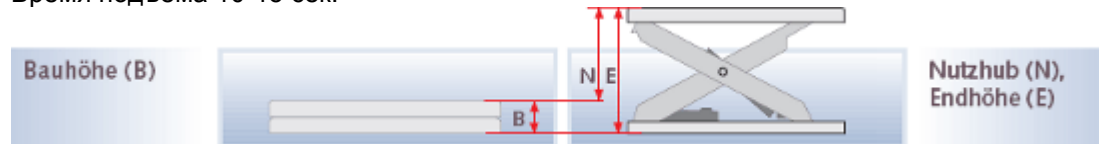


LagerService

оборудование для производств и складов



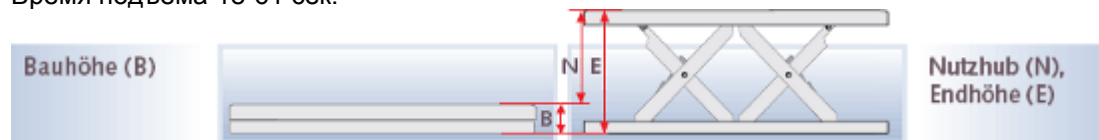
Время подъема 10-15 сек.



Тип ELT. С платформой большой длины.



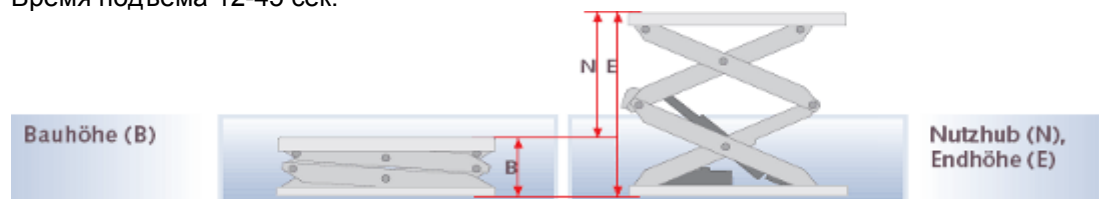
Подъемный стол тип ELS. С электроприводом.
Грузоподъемность 1500-10000 кг.
Рабочая высота (B) 800-1600 мм.
Высота подъема полезная (N) 800-1600 мм.
Высота подъема общая (E) 980 2150 мм.
Время подъема 18-61 сек.

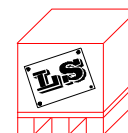


Тип ELD. С большой высотой подъема.



Подъемный стол тип ELS. С электроприводом.
Грузоподъемность 1000-5000 кг.
Рабочая высота (B) 350-600 мм.
Высота подъема полезная (N) 1500-1800 мм.
Высота подъема общая (E) 1950 2400 мм.
Время подъема 12-45 сек.





Тип HF. Столы типы HF 2 KS для установки на пол или в приямок.



Опорная рама.

Оцинкованная платформа крепится болтами к верхней части рамы.

Мощная гидравлика напряжение 400 В, давление в состоянии покоя до 250 бар.

Кнопка аварийного выключения и пультом, с кабелем длиной 3 м.

Крепление защиты разрыва гидравлики на цилиндре.

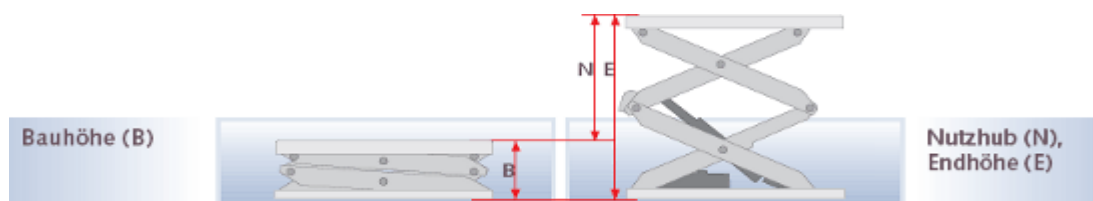
Контактная планка безопасности.

Подшипники крепления осей ножиц не требующие обслуживания.

Ступенчато устанавливаемый конечный выключатель.

Подставляемая опора для осмотра.

Шторка защитная как дополнительная опция.



Нагрузка кг	Высота рабочая (B) мм	Высота подъема (N) мм	Высота подъема общая (E) мм	Размеры платформы мм	Размеры рамы мм	Время подъема сек.	Мощность кВт	Вес кг	Тип
250	285	1260	1545	1190 x 740	1030 x 590	13	1,1*	180	HF 2 HS-250
500	235	925	1160	800 x 760	750 x 590	14	1,1*	180	HF 2 KS-500
500	220	610	830	1190 x 740	1030 x 590	10	1,1*	155	HF 2 S-500
500	285	1260	1545	1190 x 740	1030 x 590	13	1,1*	180	HF 2 HS-500
1000	245	920	1165	800 x 760	750 x 590	20	1,1*	155	HF 2 KS-1000
1000	285	1300	1585	1190 x 740	1030 x 590	26	1,1*	190	HF 2 HS-1000

* блок управления вне стола с кабелем 2 м.

Монтажные столы тип М.

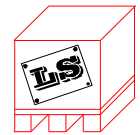
Идеально подходят для применения в производстве, для работ связанных с монтажом, обслуживанием, упаковкой. Предлагаются столы с грузоподъемностью 500, 1000 и 2000 кг.

Крепление роликов на подставках. дает возможность передвижения и установки в любом месте.

Большое внимание уделяется безопасности. Все столы производятся согласно европейским нормам DIN EN 1570.

Монтажные столы типы М 1000 и тип М 2000.





Серийная комплектация.

Рабочее напряжение 400 В.

Напряжение управления 24 В.

Подставляемая опора для осмотра.

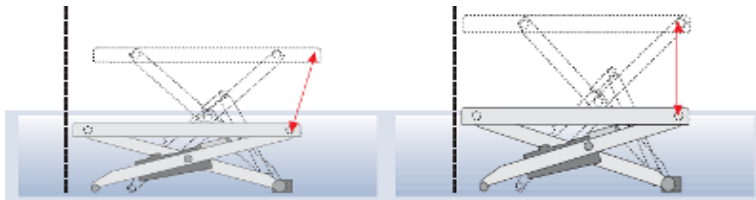
Кнопка аварийного выключения и пультом, с кабелем длиной 3 м.

Покрытие платформы из гладкого стального листа.

Защита разрыва гидравлики электрический запорный клапан, с креплением на цилиндре.

Контактная планка безопасности (кроме типов M 500 B/FP) .

Монтажный стол тип M 500 B/FP. Механический.

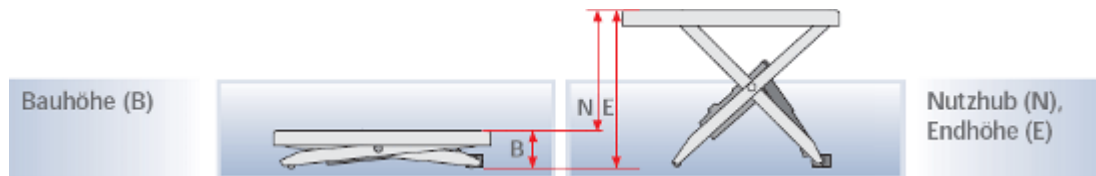


Без подшипника точного положения.

С подшипником точного положения.

Платформа стола перемещается вверх со сдвигом в сторону. И поддерживается оптимально по центру.

Платформа стола перемещается вверх вертикально. Необходимо при установке в прямоугол.



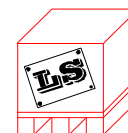
Нагрузка кг	Высота рабочая (B) мм	Высота подъема (N) мм	Высота подъема общая (E) мм	Размеры платформы мм	Размеры рамы мм	Время подъема сек.	Мощность кВт	Вес кг	Тип
500	270	730	1000	1250 x 1000	без	Ножной насос		110	M 500 B/FP
500	200	800	1000	1250 x 800	без	10	0,8	115	M 500
500	200	800	1000	1250 x 1000	без	10	0,8	120	M 500 B
500	240	1000	1240	1600 x 800	без	12	1,1	150	M 500 L
500	240	1000	1240	1600 x 1000	без	12	1,1	130	M 500 LB
1000	210	690	900	1250 x 800	без	10	1,1	135	M 1000
1000	210	690	900	1250 x 1000	без	10	1,1	160	M 1000 B
1000	255	1000	1255	1600 x 800	без	13	2,3	185	M 1000 L
1000	255	1000	1255	1600 x 1000	без	13	2,3	190	M 1000 LB
2000	215	630	845	1250 x 800	без	20	1,1	210	M 2000
2000	215	630	845	1250 x 1000	без	20	1,1	245	M 2000 B

Другие размеры и нагрузки опционально.



LagerService

оборудование для производств и складов



Плоские столы.

Плоский стол тип Ergo-E.

Плоский стол высота рабочая только 80 мм и E форма позволяем разгрузать и разгружать с помощью обычных погрузочных средств, например простой гидравлической тележкой. Установка паллеты на столе на все три направляющие, делает подъем надежным. Нагрузка до 1500 кг. Быстрое подключение блока гидравлики к платформе.



Серийная комплектация.

Рабочее напряжение 400 В.

Высота рабочая 80 мм.

Высота подъема 750 мм.

Нагрузки 600-1500 кг.

Обслуживание простой гидравлической тележкой.

Для евро- промышленных паллет и сетчатых контейнеров.

Конструкция без мешающей рамы основания.

Легко перемещать.

Покрытие платформы из 6 мм гладкого стального листа.

Кнопка аварийного выключения.

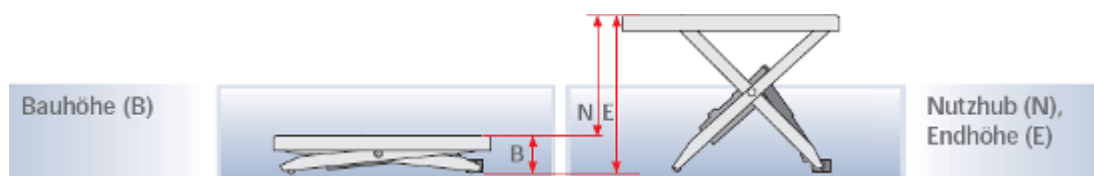
Надежные узлы гидравлики.

Компактный гидравлический насос с запасом надежности + 10%.

Контактная планка безопасности защиты ног.

Защита по EN 1570.

Скользящие подшипники, не требующие обслуживания.



Нагрузка кг	Высота рабочая (B) мм	Высота подъема (N) мм	Высота подъема общая (E) мм	Размеры платформы мм	Размеры рамы мм	Время подъема сек.	Мощность кВт	Вес кг	Тип
600	80	670	750	1350 x 1150	без	16	0,35	200	Ergo-E 600
900	80	670	750	1350 x 1150	без	17	0,35	215	Ergo-E 900
1200	80	670	750	1350 x 1150	без	18	0,35	230	Ergo-E 1200
1500	80	670	750	1350 x 1150	без	20	0,35	250	Ergo-E 1500

Другие размеры и нагрузки опционально.

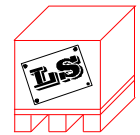


"Firma LagerService GmbH", Mate Zalky Str., 12/3 app. 61, 04211 Kiev, Ukraine,
Tel./Fax: +38044-503-65-60, E-mail: valera@lagerservice.com.ua



LagerService

оборудование для производств и складов



Плоский стол тип Ergo-G.

Все типы носителей товара (поддоны, контейнеры, ящики) могут устанавливаться на стол с помощью погрузочной техники (механические и электрические тележки), которая заезжает на стол по приставному мостику. Длина мостика выбирается индивидуально и зависит от типа техники, высоты стола, высоты подъема и может поставляться в вариантах складного, прикрепленного к столу или монтируемого на полу. Быстрое подключение блока гидравлики к платформе.



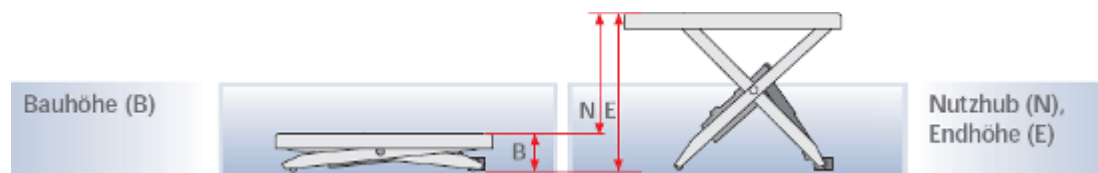
Стол с откидным мостиком.



Стол с мостиком на полу.

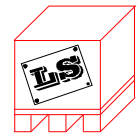


Быстрое подключение блока гидравлики к платформе.



LagerService

оборудование для производств и складов



Нагрузка кг	Высота рабочая (B) мм	Высота подъема (N) мм	Высота подъема общая (E) мм	Размеры платформы мм	Размеры рамы мм	Время подъема сек.	Мощность кВт	Вес кг	Тип
600	80	670	750	1400 x 900	без	16	0,35	200	Ergo-G 600
900	80	670	750	1400 x 900	без	17	0,35	215	Ergo-G 900
1200	80	670	750	1400 x 900	без	18	0,35	230	Ergo-G 1200
1500	80	670	750	1400 x 900	без	20	0,35	250	Ergo-G 1500

Другие размеры и нагрузки опционально.

Специальное исполнение.

Роликовая дорожка на платформе.

Стол на колесах.

Вращающаяся платформа, опрокидывающаяся платформа, платформа в виде сетки.

Платформы разной формы.

Перила, мостики, ограничители.

Разные электроприводы.

Защитные шторы.

Специальная безопасность.

Исполнение из нержавеющей стали или оцинкованное, специальная лакировка.

В случае Вашей заинтересованности, будем рады встретиться с Вами, ответить на интересующие вопросы и предоставить дополнительную информацию.

Наш сайт: <http://www.lagerservice.com.ua/>

Вы также можете увидеть эту продукцию на сайте производителя <http://www.gruse.de/>

Тел: (044) (044) 503-65-60, 050-312-65-02. E-mail: valera@lagerservice.com.ua

С уважением,
ООО "Фирма ЛагерСервис"

Валерий Цаплук

