

# ТОВ «УкрСТО Постач»

## Оборудование для автосервиса



### Прайс-лист

(10.01.2011 г.)

С 06. Подъемное оборудование

Уважаемые Господа!

Предлагаем Вашему вниманию подъемное оборудование TROMMELBERG (Германия), НРММ (Китай), Flying, MioI (Китай), VARIANT SERVICE (Польша), Mondolfo Ferro, ОМА (Италия), SIVIK (Россия)

Компания «УкрСто Постач» предлагает:


- Продукт высокого качества;
- Пунктуальность поставок;
- Помощь и консультации собственной сервисной службы;
- Подготовка и реализация проектов по созданию автосервисов под ключ;
- Гарантийное сервисное обслуживание;
- Постоянное расширение и актуализация ассортимента.

Отдел продаж: Андрей (067)402-75-87; (044)229-79-87

---

**Подъемное оборудование**

**Подъемники двухстоечные  
Launch (China)**

№	Внешний вид	Описание	Цена, с НДС
1	<p style="text-align: center;">TLT-235SB</p> 	<p>2-х стоечные электрогидравлические, симметричные подъемники с напольной рамой для установки на СТО с ограниченной высотой потолков (нижняя синхронизация). Электромагнитная разблокировка механизма безопасности. Грузоподъемность – 3,5Т. Потребляемая мощность: 380/220В, 2,2кВт.                  Ширина проезда: 2486мм                  Общая ширина: 3370мм                  Общая высота: 2860мм                  Высота преодолеваемого барьера при заезде: ~ 50мм                  Минимальная высота подхватов от пола: 110мм                  Рабочий путь: до ~ 1880мм                  Длина лап: 2 шт. - каждая от 800мм до 1110мм.                  Установленные характеристики нагрузки.....3500 кг                  Высота подъема.....1800 мм                  Свободное пространство внизу.....110 мм                  Общая ширина.....3370 мм                  Напряжение подаваемого питания (электрическое).380/50 В/Гц                  Выключатель автоматический (электр.).....16 А                  Качество масла .....10 л                  Общая высота.....2860 мм                  Длина поддерживающего кронштейна спереди, мин.....800 мм                  Длина поддерживающего кронштейна спереди, макс...1200 мм                  Длина поддерживающего кронштейна сзади, мин..... 800 мм                  Длина поддерживающего кронштейна сзади, макс.....1200 мм                  Высота вращающейся пластины, мин.....150 мм                  Подхватывающая подкладка.....120 мм                  Вес.....675 КГ</p>	<p style="text-align: center;"><b>14950 грн</b></p>

2	<p style="text-align: center;"><b>TLT-235SC</b></p> 	<p>2-х стоечные электрогидравлические, симметричные подъемники с напольной рамой для установки на СТО с неограниченной высотой потолков (верхняя синхронизация). Электромагнитная разблокировка механизма безопасности. Грузоподъемность – 3,5Т. Потребляемая мощность: 380/220В, 2,2кВт.          Ширина проезда: 2486мм          Общая ширина: 3370мм          Общая высота: 2860мм          Высота преодолеваемого барьера при заезде: ~ 50мм          Минимальная высота подхватов от пола: 110мм          Рабочий путь: до ~ 1880мм          Длина лап: 2 шт. - каждая от 800мм до 1110мм.          Установленные характеристики нагрузки.....3500 кг          Высота подъема.....1800 мм          Свободное пространство внизу.....110 мм          Общая ширина.....3370 мм          Напряжение подаваемого питания (электрическое).380/50 В/Гц          Выключатель автоматический (электр.).....16 А          Качество масла .....10 л          Общая высота.....2860 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, мин.....800 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, макс...1200 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, мин..... 800 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, макс.....1200 мм          Высота вращающейся пластины, мин.....150 мм          Подхватывающая подкладка.....120 мм          Вес.....675 КГ</p>	16800 Грн
---	--	---	--------------


<p>3</p>	<p style="text-align: center;"><b>TLTE-40SBA</b></p> 	<p>2-х стоечные электрогидравлические, симметричные подъемники с напольной рамой для установки на СТО с ограниченной высотой потолков (нижняя синхронизация).          Электромагнитная разблокировка механизма безопасности. Грузоподъемность 4Т. Потребляемая мощность: 380/220В, 2,2кВт          Габаритные размеры:          Ширина проезда: 2336мм          Общая ширина: 3270мм          Общая высота: 2780мм          Высота преодолеваемого барьера при заезде: ~ 50мм          Минимальная высота подхватов от пола: 110мм          Рабочий путь: до ~ 1880мм          Длина рукавов: 2 шт. — каждая от 855мм до 1365мм und          4 шт- 800мм до 1200мм          Технические данные:          Установленные характеристики нагрузки - 4000 кг          Высота подъема - 1880 мм          Свободное пространство внизу - 110 мм          Фундамент - 520 x 380 мм          Чистый промежуток между - 2586 мм          Ширина сквозного проезда - 2336 мм          Общая ширина - 3270 мм          Напряжение подаваемого питания (электрическое) - 380/50 В/Гц          Выключатель автоматический (электр. ) - 16 А          Количество масла - 10 л          Общая высота - 3840 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, мин - 800 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, макс - .1200 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, мин - 800 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, макс - 1200 мм          Высота вращающейся пластины, мин - 150 мм          Подхватывающая подкладка - 120 мм          Вес - 675 КГ</p>	<p style="text-align: center;"><b>20800 грн</b></p>
----------	--	---	---

<p>3</p>	<p style="text-align: center;"><b>TLTE-40SCA</b></p> 	<p>2-х стоечные электрогидравлические, симметричные подъемники с напольной рамой для установки на СТО с неограниченной высотой потолков (верхняя синхронизация).          Электромагнитная разблокировка механизма безопасности. Грузоподъемность 4Т.          Потребляемая мощность: 380/220В, 2,2кВт          Габаритные размеры:          Ширина проема для проезда а/м: - 2486mm          Общая ширина: - 3420mm          Общая высота: - 4810mm          Минимальная высота подхватов от пола: - 110 mm          Рабочий ход: - до 1880mm          Длина рукавов: - 4 шт. — 800mm до 1200mm          Технические данные:          Установленные характеристики нагрузки: - 4 т          Высота подъема: - 1880 мм          Свободное пространство внизу: - 110 мм          Ширина сквозного проезда: - 2486 мм          Общая ширина: - 3420 мм          Заданная ширина/длина: - 3420/4810 мм          Напряжение подаваемого питания (электрическое) - 380/50 В/Гц          Выключатель автоматический (электр. ): - 16 А          Количество масла: - 10 л          Общая высота: - 4810 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, мин.: - 800 мм          Длина поддерживающего кронштейна спереди, макс.: - 1200 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, мин.: - 800 мм          Длина поддерживающего кронштейна сзади, макс.: - 1200 мм          Высота вращающейся пластины, мин.: - 110 мм          Подхватывающая подкладка: - 120 мм          Вес: - 823 кг</p>	<p><b>24800</b> <b>грн</b></p>


**«УкрСто Постач»**

№	Модель	Внешний вид	Описание	Цена, евро с НДС
1	TST 45 G		<p>Одномоторный;                      Потребляемая мощность - 2.2 кВт                      Вес подъемника - 800 кг                      Высота П-образной стойки - 3700 мм                      Высота подъема – 1960 мм                      Скорость подъема/опускания - 35 сек                      Грузоподъемность - 4500 кг                      Монтажный комплект - анкера, гидравлическое масло.</p>	2690
2	TST 45 ACC		<p><b>С асимметрично расположенными колоннами</b> (угол разворота 30 градусов).                      Потребляемая мощность - 2.2 кВт                      Вес подъемника - 800 кг                      Высота П-образной стойки - 3700 мм                      Высота подъема 119 – 1860 мм                      Скорость подъема/опускания - 35 сек                      Грузоподъемность - 4500                      Монтажный комплект - анкера, гидравлическое масло</p>	3100
1	TST 40 E		<p>Подъемник двухстоечный с нижней синхронизацией TST 40 E                      Электрогидравлический двухстоечный подъемник с нижней синхронизацией грузоподъемностью 4000 кг и высотой подъема 1800 мм для обслуживания легковых автомобилей, минивэнов, пикапов и внедорожников. Подъемник оснащен надежной системой механической блокировки, предотвращающей падение автомобиля.</p> <p>Особенности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нижняя синхронизация подъемных лап</li> <li>• Удобный доступ к передним дверям автомобиля благодаря большому расстоянию между стойками</li> <li>• Надежная механическая фиксация автомобиля при помощи системы «стопорная линейка-защелка»</li> <li>• Автоматический стопор предотвращает разворот подъемных лап</li> <li>• Опускание подъемника без участия гидравлического агрегата</li> <li>• Фундаментное задание не имеет особенностей</li> <li>• Порошковое лакокрасочное покрытие (цвет RAL5015)</li> <li>• В комплекте поставки адаптеры для легких грузовых автомобилей.</li> </ul> <p>Производитель: TROMMELBERG                      Артикул: TST40E</p>	2200

Mondolfo Ferro (Италия)

№	Внешний вид	Описание	Цена, евро с НДС
1	<p style="text-align: center;"><b>TITAN PI240F</b></p> 	<p><b>TITAN PI240F</b>  <b>Подъемник двухстоечный электрогидравлический.</b>                  Нижняя синхронизация.                  Характеристики:                  Грузоподъемность: 4000 кг;                  высота стоек: 2826 мм;                  мощность двигателя: 1 x 2,6 кВт;                  высота подъема (макс.): 1900 мм;                  клиренс: 98 мм;                  ширина между стойками: 2800 мм;                  размах коротких лап: 740/1310 мм;                  размах длинных лап: 980/1420 мм;                  дополнительно стаканы: 50-70-150 мм.                  Гарантия – 1 год</p>	<b>2950</b>




2	<p style="text-align: center;"><b>TITAN P232 EC</b></p> 	<p><b>TITAN P232 EC</b> Подъемник двухстоечный ассиметрический, электромеханический, версия "Чистый пол". Верхняя электронная синхронизация</p> <p>Характеристики: Грузоподъемность: 3200 кг; мощность двигателя: 2 x 2,6 кВт; высота стойки: 2550 мм; высота подъема: 1970 мм; клиренс: 85 мм; ширина между стойками: 2500 мм; размах коротких лап: 600/900 мм; размах длинных лап: 1015/1450 мм.</p>	4400
---	--	--	------

SIVIK (Россия)

№	Модель	Внешний вид	Описание	Цена, у.е. с НДС
1	ПДГ 3500Е		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Электрогидравлический.</li> <li>- Электронное управление.</li> <li>- Адаптеры под внедорожники.</li> <li>- Ассиметричный.</li> <li>- Грузоподъемность – 3,5 т.</li> <li>- Ширина между стойками – 2596 мм</li> <li>- Высота подъема – 3800 мм</li> </ul>	3800
2	ПДГ4200КЕ		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Электрогидравлический.</li> <li>- Электронное управление.</li> <li>- Адаптеры под внедорожники.</li> <li>- Ассиметричный.</li> <li>- Грузоподъемность – 4,2 т.</li> <li>- Ширина между стойками – 2596 мм</li> <li>- Высота подъема – 3800 мм</li> </ul>	4520
3	ПДГ4200Е		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Электрогидравлический.</li> <li>- Электронное управление.</li> <li>- Адаптеры под внедорожники.</li> <li>- Ассиметричный.</li> <li>- Грузоподъемность – 4,2 т.</li> <li>- Ширина между стойками – 2596 мм</li> <li>- Высота подъема – 4050 мм</li> </ul>	4420

Подъемники четырехстоечные

Trommelberg (Германия)

№	Модель	Внешний вид	Описание	Цена, евро с НДС
1	TST440A		<p>Особенности:                      Под сход/развал на 4 колеса                      Выемки под поворотные круги, разгрузочные платформы под задние колеса                      Грузоподъемность – 4,1 т.                      Потребляемая мощность - 2,2кВт                      Длина/ширина платформы - 4178/483 мм                      Высота подъема - 1813 мм                      Домкрат канавный гидравлический:                      высота подъема - 350 мм                      Ширина колеи - 960-1020 мм                      Механические поворотные круги (комплект -2 шт.)                      Монтажный комплект - анкеры, гидравлическое масло</p>	4780

Mondolfo Ferro (Италия)

1	TITAN PI443		<p>Подъемник 4-х стоечный электро-гидравлический с пневматическим стопором. С выемками под поворотные столы и встроенными сдвижными пластинами.                      Грузоподъемность: 4000 кг;                      высота подъема: 1750 кг;                      расстояние между стойками: 2740 мм;                      клиренс: 200 мм;                      длина платформы: 4870 мм;                      время подъема/спуска: 60/50 сек.</p>	6000
---	-------------	--	---	------

Sirio (Италия)

**«УкрСто Постач»**


1	SRQ 352		<p>Подъемник 4-х стоечный электрогидравлический. С выемками под поворотные столы и встроенными сдвижными пластинами.                  Грузоподъемность: 3500 кг;                  база: 2600 мм;                  ширина платформы: 530 мм;                  расстояние между платформами: 770-1070 ммж;                  длина платформы: 4410 мм.</p>	5800
---	---------	---	---	------

**Cowboy (Китай-США)**

№	Модель	Внешний вид	Описание	Цена, у.е. с НДС
1	Y4J-4000		<p>Подъемник четырехстоечный электрогидравлический.                  Грузоподъемность: 4000 кг;                  длина платформы (без заездных трапов): 4500 мм;                  высота подъема; 1955 мм.                  Двигатель 2,2 кВт/380V.</p>	4400


**Подъемники с ровной платформой**

№	Модель	Внешний вид	Описание	Цена, с НДС
<b>Launch (China)</b>				

	<p>TLT-440</p>		<p>Соответствует международным требованиям и стандартам по безопасности, изготавливается в Шанхае, в одной из самых больших фабрик по производству подъемников в Азии. Ежегодно сходят с конвейера около 30.000 подъемников. Покраска производистя по современной технологии методом напыления с предварительным облучением.</p> <p>Описание:          Долгосрочная работоспособность          2-года гарантии          Защита от повреждения кабеля при подъеме, защитная блокировка в рабочей позиции, защита от перегрузки веса, защита от повреждений електропроводки          Изменяемо расстояние колеи в пределах (1445мм или 1595мм)</p> <p>Технические параметры:          Грузоподъемность:..... 4,0t          Напряжение питания:..... 380V          Внутренняя ширина:..... 3000мм          Общая ширина:..... 3440мм          Общая длина (без въездных мостов):..... 4555мм          Общая высота:..... 2172мм          Рабочий путь:..... 1900мм          Минимальная высота подхватов от пола:..... 170мм</p> <p>Технические данные:          Установленные характеристики нагрузки:..... 4 т          Высота подъема:..... 1900 мм          Высота подъема / исходного положения:..... 170 мм          Длина подъездных путей :..... 4555 мм          Ширина подъездных путей :..... 500 мм          Пространство подъездных путей ...Mitte/Mitte 1445 мм/1595мм          Установочная длина с въездными пандусами:..... 5233 мм          Установочная ширина:..... 3455 мм          Мощность привода :..... 2,2 кВт          Напряжение подаваемого питания (электрическое):340/50 В/Гц          Выключатель автоматический (электр.):..... 16 А          Количество масла :..... 10 л          Вес:..... 1170 к</p>	<p>28000 грн</p>
--	----------------	---	--	----------------------

**«УкрСто Постач»**



**Подъемники специальные под развал**

<b>Launch (China)</b>			
5	TLT-440W		<p><b>Описание:</b>                      Долгосрочная работоспособность                      2-года гарантии                      Защита от повреждения кабеля при подъеме, защитная блокировка в рабочей позиции, защита опережки веса, защита от повреждений электропроводки                      Изменяемо расстояние колеи в пределах (1445мм или 1595мм)                      Дополнительный подъемник, вращательные диски и подвижные платформы для проведения измерения геометрии и развал-схождения входит в комплект</p> <p><b>Технические параметры:</b>                      Грузоподъемность:.....4,0 т                      Грузоподъемность дополнительного подъемника:.....2,0 т                      Напряжение:..... 380V                      Внутренняя ширина:..... 3045мм                      Общая высота:..... 3440мм                      Общая длина:..... 5225мм                      Общая длина (без въездных мостов):..... 4450мм                      Рабочий ход:..... 1900мм                      Высота заезда:..... 170мм</p> <p><b>Технические данные:</b>                      Установленные характеристики нагрузки:.....4 т                      Высота подъема:.....1900 мм                      Высота подъема / исходного положения :.....190 мм                      Длина подъездных путей:.....4555 мм                      Ширина подъездных путей :.....500 мм                      Пространство подъездных путей: Mid to mid 1445 / 1595 мм                      Установочная длина с въездными пандусами:..5233 мм                      Установочная ширина:.....3455 мм                      Мощность привода:.....2,2 кВт                      Напряжение подаваемого питания (электрическое):..380/50 В/Гц                      Выключатель автоматический (электр.):.....16 А                      Количество масла:..... 10 л                      Вес:.....1550 кг</p>
			<b>39600 грн</b>

**ТРАВЕРСА (Подъемник оси)**

1	ТПО 250		<p>Пневматическая траверса, с поперечным перемещением штока.</p> <p>Характеристики:                  Грузоподъемность: 2500 кг;                  Рабочее давление: 4-6 бар;                  Высота подъема: 250 мм;                  Ширина колеи, мин/макс: 770/1000 мм;                  Гарантия производителя: 6 мес.</p>	750 у.е.
2	ТПО 300		<p>Пневматическая траверса.</p> <p>Характеристики:                  Грузоподъемность: 3 000 кг;                  Рабочее давление: 6 бар;                  Высота подъема: 460 мм;                  Размах лап (мин/макс): 880-1500 мм;                  Ширина колеи (мин/макс): 770-1100 мм;                  Гарантия производителя: 6 мес.</p>	950 у.е.
3	ТПГ 16		<p>Гидравлическая траверса.                  Привод: ручной/пневматический, с поперечным перемещением штока.</p> <p>Характеристики:                  Грузоподъемность: 16000 кг;                  Рабочее давление: 6 бар;</p>	1050 у.е.



4	J 20N		<p>Гидравлическая универсальная траверса для четырехстоечного подъемника с увеличенной высотой подъема.</p> <p>Характеристики:</p> <p>Грузоподъемность: 2000 кг;</p> <p>высота подъема: 475 мм;</p> <p>размах лап (мин./макс.): 951-1420 мм.</p>	1860 евро.
5	ТИТАН X22/443 (Mondolfo Ferro, Италия)		<p><b>Пневмо-гидравлическая траверса.</b></p> <p>Грузоподъемность: 2000 кг; давление воздуха: 5/8 бар; высота подъема: 350 мм.</p>	950 евро

**«УкрСто Постач»**