

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 масла10 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;">14950 грн</p>

2	<p style="text-align: center;">TLT-235SC</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 масла10 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;">TLTE-40SBA</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;">20800 грн</p>
----------	--	---	---


<p>3</p>	<p style="text-align: center;">TLTE-40SCA</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 style="text-align: center;">24800 грн</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>С асимметрично расположенными колоннами (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"> • Нижняя синхронизация подъемных лап • Удобный доступ к передним дверям автомобиля благодаря большому расстоянию между стойками • Надежная механическая фиксация автомобиля при помощи системы «стопорная линейка-защелка» • Автоматический стопор предотвращает разворот подъемных лап • Опускание подъемника без участия гидравлического агрегата • Фундаментное задание не имеет особенностей • Порошковое лакокрасочное покрытие (цвет RAL5015) • В комплекте поставки адаптеры для легких грузовых автомобилей. <p>Производитель: TROMMELBERG Артикул: TST40E</p>	2200

Mondolfo Ferro (Италия)

№	Внешний вид	Описание	Цена, евро с НДС
1	<p style="text-align: center;">TITAN PI240F</p> 	<p>TITAN PI240F Подъемник двухстоечный электрогидравлический. 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>	2950


2	<p style="text-align: center;">TITAN P232 EC</p> 	<p>TITAN P232 EC 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"> - Электрогидравлический. - Электронное управление. - Адаптеры под внедорожники. - Ассиметричный. - Грузоподъемность – 3,5 т. - Ширина между стойками – 2596 мм - Высота подъема – 3800 мм 	3800
2	ПДГ4200КЕ		<ul style="list-style-type: none"> - Электрогидравлический. - Электронное управление. - Адаптеры под внедорожники. - Ассиметричный. - Грузоподъемность – 4,2 т. - Ширина между стойками – 2596 мм - Высота подъема – 3800 мм 	4520
3	ПДГ4200Е		<ul style="list-style-type: none"> - Электрогидравлический. - Электронное управление. - Адаптеры под внедорожники. - Ассиметричный. - Грузоподъемность – 4,2 т. - Ширина между стойками – 2596 мм - Высота подъема – 4050 мм 	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
Launch (China)				

	<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

Launch (China)			
5	TLT-440W		<p>Описание: 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>Технические параметры: 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>Технические данные: 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>
			39600 грн

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>Пневмо-гидравлическая траверса.</p> <p>Грузоподъемность: 2000 кг; давление воздуха: 5/8 бар; высота подъема: 350 мм.</p>	950 евро

«УкрСто Постач»