



# КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ

## ДЛЯ АВТОСЕРВИСОВ И ПАРКОВОЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ

Легковой сервис

грузовой сервис

оБорудовАНИЕ ДЛя гТо



<http://mirautoem.ru>

Брянск, Бежицкий р-н, ул.  
Бежицкая, 185

+7-910-743-77-61  
+7 (4832) 58-96-78

## Наши поставщики

### Werther-OMA (Италия)

Ведущий мировой производитель всех типов подъемного оборудования, шиномонтажно-общегаражного оборудования (прессы, трансмиссионные стойки, домкраты, краны типа «гусь»). Компания основана более 30 лет назад и, на данный момент, представлена более чем в 150 странах мира.



### Aрас (Италия)

Крупный производитель всей гаммы оборудования для работы с маслом, солидолом и прочими техническими жидкостями, а также воздухоподогревающего оборудования.



### Slift (Германия)

Ведущий производитель подъемников всех типов, в том числе двухстоечных, четырехстоечных, ножничных, плунжерных, подкатных колонн для грузовиков, канавных домкратов и траверс, трансмиссионных стоек. Входит в группу МАНА.



### KraftWell (Китай)

Производитель полной гаммы качественного оборудования для автосервисов и паркингов - подъемники, шиномонтажное оборудование, окрасочно-сушильные камеры, парковочные системы.



### Comec (Италия)

Компания начала свою деятельность в 1961 году и специализируется на производстве станков для обслуживания узлов и агрегатов тормозной системы, а также станков по ремонту и обслуживанию двигателя и его деталей у легковых и коммерческих автомобилей. В настоящее время, является лидером своего сегмента рынка.



### MaHa (Германия)

Известный производитель оборудования премиум класса для диагностики и инструментального контроля легковых и коммерческих автомобилей.



### TopAuto-Spin (Италия)

Специализированный производитель оборудования для диагностики и ремонта системы кондиционирования, проверки стартеров и генераторов, топливных систем всех типов, а также приборов проверки и регулировки света фар, который сконцентрировал все свои усилия на качестве производимого товара.



### Aerservice (Италия)

Производитель полного спектра оборудования и комплектующих для вытяжки отработавших газов для автосервисов и промышленности. В номенклатуре присутствуют катушки, рельсовые системы, мобильные аппараты для удаления выхлопных и сварочных газов, а также различные опции и аксессуары к данному оборудованию.



### Zeca (Италия)

Компания, существующая уже более 60 лет, и специализирующаяся на производстве приборов для механической диагностики различных систем двигателя, тестеров, осветительных ламп, катушек для раздачи электричества и воздуха.



### Hunter (США)

Всемирно известный производитель и признанный лидер в сфере производстве стенов для проверки и регулировки углов установки колес легковых и коммерческих автомобилей, а также шиномонтажного оборудования.



### Compac (Дания)

С 1946 года предприятие производит высококачественные домкраты всех типов (подкатные, бутылочные), гидравлические стойки, прессы, тележки для снятия и установки колес. Гарантия 3 года.



### StegoPlast (Швеция)

Узкоспециализированный производитель оборудования для проверки и обслуживания аккумуляторов.



### Global Jig (Италия)

Один из самых первых и известных производителей ступеней и измерительных систем для восстановления геометрии кузовов автомобилей. Сотрудники Global Jig изобрели универсальную шаблонную систему измерения и правки автомобилей.



### Saima (Италия)

Начав свою деятельность в 1977 году, компания, на данный момент, является одним из крупнейших и наиболее роботизированных итальянских производителей окрасочно-сушильных камер, зон подготовки к окраске и комнат смешивания красок.



### Ravaglioli (Италия)

Ведущий мировой производитель всех типов подъемного оборудования, шиномонтажного, общегаражного оборудования (прессы, трансмиссионные стойки, домкраты, краны типа "гусь"). Компания основана более 30 лет назад и, на данный момент, представлена более чем в 150 странах мира.



### Spanesi (Италия)

Производитель ступеней и измерительных систем для восстановления геометрии кузовов легковых автомобилей, окрасочно-сушильных камер, зон подготовки к окраске и комнат для смешивания красок.



### OMCN (Италия)

Крупный производитель широкого спектра подъемного, вспомогательного гидравлического оборудования, прессы высокого качества.



### Festool (Германия)

Известный европейский производитель профессионального оборудования, инструмента и расходных материалов для подготовки всех типов поверхностей к покраске (шлифовка, полировка, вытяжка).



### Atlas Copco (Бельгия)

Один из самых известных мировых производителей компрессорного оборудования (поршневые, винтовые компрессоры), оборудование для подготовки воздуха пневматический инструмент. История Атлас Копко в России насчитывает более 125 лет.



### Hofmann (Европа)

Самый известный разработчик и производитель шиномонтажного оборудования, который предлагает полную программу шиномонтажных и балансировочных станков для различных условий использования от автозаправочных и малых автосервисных станций до крупных СТО и шинных сервисных центров, магазинов по продаже шин, а также мобильного сервиса.



### Hofmann Megarplan (Австрия)

Производитель шиномонтажного и балансировочного оборудования высокого класса для легковых и грузовых автомобилей.



### Wynn's (Бельгия)

С 1958 года компания специализируется на поставках профессионального оборудования для промывки систем автомобиля и расходных материалов к нему.



### Fcar (Китай)

Разработчик и производитель диагностического оборудования для легковых автомобилей и коммерческого транспорта.



### Ferrum (Россия)

Самый популярный отечественный производитель качественной мебели для автосервисов (тележки, верстаки, шкафы, стеллажи).



### Lamco (Италия)

Небольшой производитель полного ассортимента вулканизаторов, борторасширителей, ванн для проверки колес на герметичность. Компания была основана в 1974.



### Herkules (Швеция)

Разработчик и специализирующийся на пневматических подъемниках для кузовных цехов и участков шиномонтажа. Концепция компании - «техника для людей» - была успешно воплощена в жизнь. Продукция компании широко известна и продается во всем мире.



### Drester (Швеция)

Оборудование для автомастерских: автоматизированные мойки для автомобильных колес и мойки для окрасочных пистолетов; мойки для колес с использованием холодной воды и пластмассовых гранул; мойки для окрасочных пистолетов для нанесения традиционных и водоразбавляемых лакокрасочных материалов. В настоящее время компания является мировым лидером автомобильной промышленности в производстве оборудования для инфракрасной сушки и очистки, в основном, для кузовных и шиномонтажных мастерских.



**KS-Tools (Германия)**

Производитель самого большого ассортимента профессионального ручного, пневматического инструмента и специальных приспособлений в Европе.

**Wieländer+Schill (Германия)**

Оборудование для сварки, инверторные сварочные аппараты для точечной сварки и сварки MIG-MAG, аппараты плазменной резки, комплекты и наборы аксессуаров для сварочных работ, приспособления для устранения вмятин, пневматические лобзики, дрели для удаления следов точечной сварки, сварочные маски, защитные покрывала для сварки.

**Fias (Италия-Белоруссия)**

Один из лидеров по производству воздушных компрессоров (поршневые, винтовые компрессоры), оборудование для подготовки воздуха. В России уже работает около 100.000 поршневых компрессоров Fias и более 1000 винтовых.

**Romess (Германия)**

Аксессуары для стандов «развал схождения», инклинометры, станции передачи данных, зарядные устройства, адаптеры, устройства для прокачки гидросистем

**Magido (Италия)**

На протяжении многих лет компания занимается разработкой и производством моек для деталей и агрегатов из нержавеющей стали. Это крупный производитель, известный своим неизменно высоким качеством продукции. Мойки MAGIDO продаются в 35 странах мира, и дистрибуторская сеть постоянно расширяется.

**Техновектор (Россия)**

Компания Техновектор - это отечественный производитель, который выпускает приборы для измерения углов установки колес (стенды сход-развал): - с кордовой связью с 1997 года; - с инфракрасной связью с 2005 года; - с системой машинного зрения с технологией 3D с 2009 года.

**Stanzani (Италия)**

Известный производитель аксессуаров для кузовного ремонта (цепи, тросы, захваты, захваты, крюки, инструменты, окрасочные столы, подкатные тележки, трапеции для вывешивания двигателей)

**Karcher (Германия)**

Всемирный лидер в производстве профессионального оборудования для мойки и уборки. Центральной задачей разработок Karcher является нахождение оптимальных решений для сфер частного и промышленного применения клинингового оборудования, обеспечивающих большую экономию времени и высокую рентабельность.

**Telwin/BlueWeld**

Электрогазосварочное оборудование, пуско-зарядные установки. Компания постоянно внедряет новые проекты, новые идеи, новые горизонты для подтверждения своего первенства на рынке сварочных технологий, технологий плазменной резки, а также устройств подзарядки и запуска.

**Sata (Германия)**

В перечне производимого компанией оборудования присутствуют: окрасочные пистолеты и аксессуары к ним, средства защиты, установки для подачи материалов под давлением, оборудование для безвоздушного нанесения. Помимо разнообразной продукции SATA предлагает своим клиентам целый спектр информационных, обучающих и технических услуг.

**Fuchs (Германия)**

Производитель гидравлических плунжерных систем, канавных домкратов, подкатных колонн и различных трансмиссионных стоек и тележек для коммерческого транспорта.

**Kart (Польша)**

Популярный производитель всех типов аппаратов для мойки колес легковых автомобилей и коммерческого транспорта. На данный момент компания является одним из ведущих производителей данного оборудования на мировом рынке.

**Мета (Россия)**

Компания «МЕТА» - объединение научно-технических центров, конструкторских бюро, заводов, учебных центров. Измерительные приборы и стенды не уступают по характеристикам и надежности лучшим зарубежным образцам. Все оборудование разработано на основе изучения опыта мировых лидеров и обладает рядом преимуществ с учетом российских условий применения: широкий диапазон рабочих температур и износоустойчивость.

**Инфракар (Россия)**

Отечественная фирма, занимающаяся разработкой, производством и ремонтом средств измерений - анализаторов состава газообразных веществ (газоанализаторов) и дымомеров.

**EtMaN (Россия)**

Российский производитель оборудования и аксессуаров для покрасочного цеха. В частности окрасочно-сушильных камер, ИК-сушек, ламп колориста, камер тест-напыла.

**УКО (Россия)**

Российский производитель установок очистки воды и мойки колес.

**Blitz (Германия)**

Производитель специальных установок для снятия и установки шкворней грузовых автомобилей.

**СовПлим (Россия)**

Отечественный производитель полного ассортимента вытяжного оборудования и систем вентиляции для промышленных предприятий и станций технического обслуживания легкового и грузового автотранспорта.

**IRT (Швеция)**

Современные инфракрасные сушики IRT позволяют значительно сократить время, затрачиваемое на кузовной ремонт. Оборудование IRT позволяет производить сушку самых больших поверхностей, обеспечивая максимальную теплоотдачу.

**Trisk (Швеция)**

Компания TRISK

является производителем инфракрасного сушильного оборудования для профессионального ремонта автомобилей.

**Tierra Tech (Испания)**

Ультразвуковые мойки для очистки деталей и агрегатов двигателей. TIERRA TECH является лидером в производстве и продаже ультразвукового моечного оборудования для авторемонтной индустрии

**ЧЗАО (Россия)**

Челябинский завод автосервисного оборудования.

**Nussbaum (Германия)**

Ведущий мировой производитель систем парковки автомобилей и автоматических демонстрационных башен класса премиум.

**WashTec (Германия)**

Компания является лидером рынка автомоечной промышленности с самым большим парком установленных автомоек в Европе, полной линейкой продукции и сервисной сетью с более 500 представителей собственного сервисного персонала.

**Polarus (Польша)**

Производитель специализированного оборудования для шиномонтажных участков, в т. ч. подкатных электрогайковертов.



## Содержание

- 6 стр.** | Подъемное оборудование
- 7 стр.** | Подъемники одностоечные
- 7 стр.** | Подъемники двухстоечные
- 10 стр.** | Подъемники четырехстоечные
- 15 стр.** | Ножничные подъемники
- 20 стр.** | Подъемники плунжерные
- 22 стр.** | Домкраты канавные, системы подпора
- 25 стр.** | Подкатные колонны
- 27 стр.** | Подъемники для мототехники
- 28 стр.** | TruckLift System
- 29 стр.** | Прессы, домкраты, краны, мойки деталей, рохли
- 30 стр.** | Прессы
- 31 стр.** | Краны
- 33 стр.** | Стойки трансмиссионные
- 37 стр.** | Домкраты
- 40 стр.** | Траверсы
- 43 стр.** | Мойка деталей
- 45 стр.** | Стенды для трансмиссии
- 47 стр.** | Стенды сход-развал, аксессуары
- 50 стр.** | Диагностические стенды, люфт-детекторы
- 51 стр.** | Диагностические линии
- 52 стр.** | Люфт-детекторы
- 53 стр.** | Мощностные стенды
- 54 стр.** | Покрасочное оборудование
- 55 стр.** | Окрасочно-сушильные камеры
- 64 стр.** | Зоны подготовки к окраске
- 66 стр.** | Комнаты смешивания красок
- 67 стр.** | Инфракрасные сушки
- 68 стр.** | Подъемники для покрасочного цеха
- 69 стр.** | Кузовной ремонт
- 70 стр.** | Стапели
- 73 стр.** | Измерительные системы
- 74 стр.** | Пост по работе с алюминием
- 74 стр.** | Аксессуары для кузовного цеха
- 78 стр.** | Диагностическое оборудование
- 79 стр.** | Для кондиционеров
- 80 стр.** | Для систем впрыска
- 81 стр.** | Приборы, тестеры
- 82 стр.** | Приборы проверки света фар
- 83 стр.** | Газоанализаторы, дымомеры
- 84 стр.** | Для электрических компонентов
- 86 стр.** | Обслуживание гидросистем
- 89 стр.** | Сканеры, мотортестеры
- 91 стр.** | Шиномонтажное оборудование
- 92 стр.** | Шиномонтажные станки
- 98 стр.** | Балансировочные станки
- 101 стр.** | Подъемники шиномонтажные
- 102 стр.** | Правка дисков
- 102 стр.** | Ванны для проверки колес
- 102 стр.** | Вулканизаторы
- 103 стр.** | Генераторы азота
- 104 стр.** | Накачка колес
- 105 стр.** | Тележки для колес
- 106 стр.** | Мойки колес
- 108 стр.** | Подкатные гайковерты
- 108 стр.** | Борторасширители
- 109 стр.** | Вытяжные системы
- 110 стр.** | Вытяжки стационарные
- 111 стр.** | Шланги вытяжные
- 112 стр.** | Насадки, тройники, балансиры
- 114 стр.** | Вентиляторы
- 115 стр.** | Рельсовые системы
- 115 стр.** | Вытяжки мобильные
- 116 стр.** | Для сварочных газов, местные
- 117 стр.** | Маслосменное оборудование
- 118 стр.** | Насосы
- 119 стр.** | Катушки
- 121 стр.** | Пистолеты
- 122 стр.** | Тележки, поддоны, стеллажи
- 124 стр.** | Нагнетатели, шприцы
- 126 стр.** | Электронная система, стойки
- 129 стр.** | Сливы и откачка масла
- 132 стр.** | Утилизация фильтров
- 132 стр.** | Комплекты для раздачи из бочек
- 134 стр.** | Уборочно-моечное оборудование
- 135 стр.** | Аппараты с подогревом воды
- 135 стр.** | Аппараты без подогрева воды
- 136 стр.** | Пылесосы, химчистки
- 136 стр.** | Полумоечные машины
- 137 стр.** | Автоматические мойки
- 138 стр.** | Очистные сооружения
- 139 стр.** | Пеногенераторы
- 140 стр.** | Компрессорное оборудование
- 141 стр.** | Винтовые компрессоры
- 143 стр.** | Поршневые компрессоры
- 144 стр.** | Комплекующие пневмолинии
- 145 стр.** | Сварочное и пуско-зарядное оборудование
- 146 стр.** | Сварочные аппараты
- 147 стр.** | Аппараты контактной сварки
- 148 стр.** | Пуско-зарядное оборудование
- 150 стр.** | Плазменные резки
- 151 стр.** | Производственная мебель
- 152 стр.** | Верстаки
- 153 стр.** | Тележки
- 155 стр.** | Стеллажи, ящики
- 156 стр.** | Шкафы, скамейки, контейнеры
- 156 стр.** | Панели перфорированные
- 158 стр.** | Станки специальные
- 159 стр.** | Для тормозных накладок
- 160 стр.** | Для шлифовки клапанов/седел
- 161 стр.** | Для дисков и барабанов
- 164 стр.** | Для головок блоков и блоков
- 166 стр.** | Для цилиндров
- 167 стр.** | Для маховиков и сцеплений
- 168 стр.** | Для распред- и коленвалов
- 168 стр.** | Прочие
- 169 стр.** | Парковочные системы
- 170 стр.** | Стоечные, зависимые
- 170 стр.** | Секционные
- 171 стр.** | Парковочные башни
- 172 стр.** | Утилизация автомобилей



# Подъёмное Оборудование

7 стр. | Подъемники одностоечные

7 стр. | Подъемники двухстоечные

10 стр. | Подъемники четырехстоечные

15 стр. | Ножничные подъемники

20 стр. | Подъемники плунжерные

22 стр. | Домкраты канавные, системы подпора

25 стр. | Подкатные колонны

27 стр. | Подъемники для мототехники

28 стр. | Truck Lift System

## Подъемники одностоечные

Подъемник мобильный электромеханический, г/п 1000 кг.

Артикул: **SprintJack**



76 962 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	1000 кг
Тип	Механический
Вес	80 кг
Мощность	0,73 кВт
Напряжение сети	220 В
Высота подъема до	850 мм

Подъемник одностоечный электромеханический, г/п 800 кг

Артикул: **MONOLIFT800 (OMA478)**



176 447 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	800 кг
Тип	Механический
Длина	2750 мм
Высота	2600 мм
Вес	440 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	55 сек
Высота подъема до	1800 мм
Длина платформ	1900 мм
Ширина платформ	300 мм
Клиренс	60 мм

Подъемник одностоечный электромеханический, г/п 1200 кг

Артикул: **MONOLIFT1200 (OMA478C)**



201 142 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1200 кг
Тип	Механический
Длина	3150 мм
Высота	2600 мм
Вес	480 кг
Мощность	2,6 кВт
Время подъема/опускания	55 сек
Высота подъема до	1800 мм
Длина платформ	2300 мм
Ширина платформ	300 мм
Клиренс	60 мм

Подъемник одностоечный электромеханический, мобильный, г/п 2500 кг

Артикул: **MM25(OMA496)**



324 513 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	2500 кг
Тип	Механический
Вес	700 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	60/ 45 сек
Высота подъема до	1933 мм
Клиренс	130 мм

## Подъемники двухстоечные

Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг.

Артикул: **PL4.0-2B**



70 810 руб.

Бренд	Puli
Страна	Китай
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	нижняя
Ширина	3200 мм
Высота	2826 мм
Вес	680 кг
Время подъема/опускания	52/22 сек
Высота подъема до	1800 мм
Расст. между стойками	2806 мм

Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг.

Артикул: **KRW4ML**



81 140 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Нижняя
Ширина	3419 мм
Высота	2844 мм
Вес	600 кг
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1800 мм
Расст. между стойками	2799 мм

**Подъемник двухстоечный, электрогидравлический, г/п 4000 кг.**Артикул: **KRW4MU****KRAFT WELL****106 398 руб.**

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3420 мм
Высота	3590 мм
Вес	640 кг
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1970 мм
Расст. между стойками	2799 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 3200 кг.**Артикул: **210I/32****164 150 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3200 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3364 мм
Высота	4190 мм
Вес	690 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	37 сек
Высота подъема до	2011 мм
Расст. между стойками	2647 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4200 кг.**Артикул: **210I/42****176 400 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4200 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3364 мм
Высота	4190 мм
Вес	715 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	43 сек
Высота подъема до	2011 мм
Расст. между стойками	2647 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 3200 кг.**Артикул: **232I(OMA518)****200 900 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3200 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3360 мм
Высота	3880 мм
Вес	700 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1935 мм
Расст. между стойками	2650 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 3200 кг.**Артикул: **225I/32 (OMA511C)****217 560 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3200 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Нижняя
Ширина	3200 мм
Высота	2620 мм
Вес	780 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	1920 мм
Расст. между стойками	2600 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 3600 кг.**Артикул: **320I/36 (OMA512C)****227 850 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3600 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Нижняя
Ширина	3250 мм
Высота	2620 мм
Вес	820 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	1915 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг.**

Артикул: **2081/A (OMA513BS)**



259 700 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3300 мм
Высота	3900 мм
Вес	850 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1950 мм
Расст.между стойками	2756 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг.**

Артикул: **2081-5L (OMA513L)**



325 850 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3500 мм
Высота	4200 мм
Вес	1010 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1965 мм
Расст.между стойками	2956 мм

**Подъемник двухстоечный электромеханический, г/п 3000 кг.**

Артикул: **CO2.30E3.OE**



257 310 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	3000 кг
Тип	Механический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	3100 мм
Высота	4490 мм
Вес	620 кг
Мощность	2x2,4 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	1990 мм
Расст.между стойками	2323 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг**

Артикул: **CHO2.40CS**



285 476 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Тип	Гидравлический
Синхронизация	Верхняя
Ширина	4178 мм
Высота	3486 мм
Вес	700 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	1930 мм
Расст.между стойками	2450 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 3200 кг.**

Артикул: **KPH370.32K**



206 000 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	гидравлический
Синхронизация	верхняя
Г/п	3200 кг
Ширина	3286 мм
Высота	4075-4175 мм
Вес	750 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	2000 мм
Диапазон регулировки лап	500-900/810-1200 мм
Клиренс	90-130 мм
Расст. между стойками	2550 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4200 кг.**

Артикул: **KPH370.42KEX**



197 760 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	гидравлический
Синхронизация	верхняя
Г/п	4200 кг
Ширина	3406 мм
Высота	4075-4175 мм
Вес	820 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	2005 мм
Диапазон регулировки лап	510-970/845-1235 мм
Клиренс	95 мм
Расст. между стойками	2670 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 4200 кг.**Артикул: **KPH370.42LK**

257 500 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Тип	гидравлический
Синхронизация	верхняя
Г/п	4200 кг
Ширина	3406 мм
Высота	4075-4175 мм
Вес	820 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	2005 мм
Диапазон регулировки лап	725/1435 мм
Клиренс	95-135 мм
Расст. между стойками	2670 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг.**Артикул: **KPH370.50KEK**

297 158 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	гидравлический
Синхронизация	верхняя
Г/п	5000 кг
Ширина	3210 мм
Высота	4065-4165 мм
Вес	900 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	2000 мм
Диапазон регулировки лап	515-980/845-1235 мм
Клиренс	100-140 мм
Расст. между стойками	2670 мм

**Подъемник двухстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг.**Артикул: **KPH370.50LK**

343 196 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Тип	гидравлический
Синхронизация	верхняя
Г/п	5000 кг
Ширина	3210 мм
Высота	4065-4165 мм
Вес	900 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	40 сек
Высота подъема до	2000 мм
Диапазон регулировки лап	725-1435 мм
Клиренс	100-140 мм
Расст. между стойками	2670 мм

**Подъемник двухстоечный электромеханический, г/п 4000 кг.**Артикул: **KPS244HEK**

294 168 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Тип	механический
Синхронизация	нижняя
Г/п	4000 кг
Ширина	3275 мм
Высота	2710 мм
Вес	1545 кг
Мощность	2x2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2040 мм
Диапазон регулировки лап	515-980/850-1250 мм
Клиренс	120 мм
Расст. между стойками	2650 мм

**Подъемники четырехстоечные****Подъемник четырехстоечный, г/п 4500 кг., платформы гладкие**Артикул: **KRW4.5**

192 136 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4500 кг
Платформы	Гладкие
Длина	5930 мм
Ширина	3120 мм
Высота	2225 мм
Вес	1240 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1700 мм
Длина платформ	4860 мм
Ширина платформ	490 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стой-	

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4500 кг., для сход-развала**Артикул: **KRW4.5WA**

192 136 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4500 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	5930 мм
Ширина	3120 мм
Высота	2225 мм
Вес	1240 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1700 мм
Длина платформ	4860 мм
Ширина платформ	490 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стой-	2660 мм

Расст. между стойками 3010 мм

---

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: 437(OMA523)



271 850 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	5640 мм
Ширина	3160 мм
Высота	2100 мм
Вес	900 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50/45 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина платформ	4400 мм
Ширина платформ	500 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стойками	2700 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: 443(OMA524)



286 650 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	5640 мм
Ширина	3160 мм
Высота	2330 мм
Вес	980 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1830 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	540 мм
Клиренс	135 мм
Расст. между стойками	2820 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., для сход-развала**

Артикул: 430BL (OMA522BL)



286 650 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	5420 мм
Ширина	3310 мм
Высота	2210 мм
Вес	910 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50/45 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина платформ	4300 мм
Ширина платформ	505 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	2850 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: 442LP (OMA527R)



298 900 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	6140 мм
Ширина	3310 мм
Высота	2330 мм
Вес	1080 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1830 мм
Длина платформ	5000 мм
Ширина платформ	565 мм
Клиренс	165 мм
Расст. между стойками	2970 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., для сход-развала**

Артикул: 450AT (OMA526B)



352 800 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	6140 мм
Ширина	3310 мм
Высота	2330 мм
Вес	1300 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50/45 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина платформ	5000 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	2850 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., платформы гладкие**

Артикул: 450N/5 (OMA526C)



360 150 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	6350 мм
Ширина	3310 мм
Вес	1440 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	50/45 сек
Высота подъема до	1830 мм
Длина платформ	5200 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стойками	2970 мм



**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: **450-3D (OMA526L5)**



**374 850 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	6285 мм
Ширина	3310 мм
Высота	2720 мм
Вес	980 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1950 мм
Длина платформ	5260 мм
Ширина платформ	460 мм
Клиренс	155 мм
Расст. между стойками	2970 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., для сход-развала, с подъемником второго уровня.**

Артикул: **443ATLT (OMA524BLT)**



**429 779 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	5640 мм
Ширина	3160 мм
Высота	2330 мм
Вес	1200 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1830+450 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	540 мм
Клиренс	135 мм
Расст. между стойками	2820 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 6000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: **460(OMA528)**



**451 740 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	6000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	7010 мм
Ширина	3640 мм
Высота	2520 мм
Вес	1340 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	55 сек
Высота подъема до	2000 мм
Длина платформ	6000 мм
Ширина платформ	650 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	3180 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., для сход-развала**

Артикул: **450AT/5 (OMA526BL5)**



**490 000 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	6840 мм
Ширина	3310 мм
Вес	1230 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1830 мм
Длина платформ	5700 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	155 мм
Расст. между стойками	2970 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 8000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: **480(OMA528C)**



**516 850 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	8000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	7210 мм
Ширина	3760 мм
Высота	2580 мм
Вес	1900 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	55 сек
Высота подъема до	2000 мм
Длина платформ	6200 мм
Ширина платформ	650 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	3300 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., для сход-развала, с подъемником второго уровня.**

Артикул: **450ATLT (OMA526LT)**



**552 230 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Сход-развала
Длина	6250 мм
Ширина	3310 мм
Высота	2330 мм
Вес	1720 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	1830 мм
Длина платформ	5200 мм
Ширина платформ	680 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	2970 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 12000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: 412(OMA529)



1 070 617 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	12000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	9240 мм
Ширина	3710 мм
Вес	3000 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	55 сек
Высота подъема до	1850 мм
Длина платформ	8430 мм
Ширина платформ	700 мм
Клиренс	190 мм
Расст. между стойками	3350 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: CM4.40.44



610 485 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	5600 мм
Ширина	3350 мм
Вес	1500 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	2000 мм
Длина платформ	4400 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	148 мм
Расст. между стойками	2900 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., для сход-развала**

Артикул: CM4.40.44W



610 485 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Платформы для	Сход-развала
Длина	5600 мм
Ширина	3350 мм
Вес	1500 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	2000 мм
Длина платформ	4400 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	198 мм
Расст. между стойками	2900 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: CM4.50.48



1 077 994 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	5000 кг
Платформы	Гладкие
Длина	6730 мм
Ширина	3350 мм
Вес	1650 кг
Мощность	4 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1900 мм
Длина платформ	4800 мм
Ширина платформ	617 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стойками	2850 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., для сход-развала**

Артикул: CM4.50.55W



1 142 381 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	5000 кг
Длина	7430 мм
Ширина	3350 мм
Платформы для	Сход-развала
Вес	1650 кг
Мощность	4 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1900 мм
Интервал подъема	100 мм
Длина платформ	5500 мм
Ширина платформ	617 мм
Клиренс	170 мм
Расст. между стойками	2850 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 20000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: 407



2 037 077 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	20000 кг
Длина	10000 мм
Ширина	3900 мм
Высота	2800 мм
Вес	4200 кг
Мощность	13,2 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1900 мм
Длина платформ	8500 мм
Ширина платформ	750 мм
Клиренс	275 мм
Расст. между стойками	3360 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**Артикул: **RAV4401****291 045 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	гладкие
Г/п	4000 кг
Длина	5190 мм
Ширина	3155 мм
Высота	2614 мм
Вес	980 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1905 мм
Длина платформ	4460 мм
Ширина платформ	500 мм
Клиренс	150 мм
Расст. между стойками	2800 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы для сх-развала.**Артикул: **RAV4402****371 335 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы для	сход-развала
Г/п	4000 кг
Длина	5190 мм
Ширина	3155 мм
Высота	2614 мм
Вес	1050 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1915 мм
Длина платформ	4460 мм
Ширина платформ	530 мм
Клиренс	160 мм
Расст. между стойками	2800 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы гладкие.**Артикул: **RAV4405E****339 900 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	гладкие
Г/п	4000 кг
Длина	6170 мм
Ширина	3355 мм
Высота	2614 мм
Вес	1080 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1915 мм
Длина платформ	5100 мм
Ширина платформ	530 мм
Клиренс	160 мм
Расст. между стойками	3000 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 4000 кг., платформы для сх-развала.**Артикул: **RAV4406E****381 100 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы для	сход-развала
Г/п	4000 кг
Длина	6318 мм
Ширина	3355 мм
Высота	2614 мм
Вес	1250 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1965 мм
Длина платформ	5100 мм
Ширина платформ	530 мм
Клиренс	210 мм
Расст. между стойками	3000 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., платформы гладкие.**Артикул: **RAV4501E****394 296 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	гладкие
Г/п	5000 кг
Длина	6170 мм
Ширина	3355 мм
Высота	2614 мм
Вес	1080 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1915 мм
Длина платформ	5700 мм
Ширина платформ	530 мм
Клиренс	160 мм
Расст. между стойками	3000 мм

**Подъемник четырехстоечный, г/п 5000 кг., платформы для сх-развала.**Артикул: **RAV4502E****515 595 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы для	сход-развала
Г/п	5000 кг
Длина	6318 мм
Ширина	3355 мм
Высота	2614 мм
Вес	1350 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	30 сек
Высота подъема до	1965 мм
Длина платформ	5700 мм
Ширина платформ	530 мм
Клиренс	210 мм
Расст. между стойками	3000 мм

# Ножничные подъемники

**Подъемник ножничный короткий, заглубляемый г/п 3000 кг.**

Артикул: **KRW3U**



**KRAFT WELL**

160 600 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Платформы	Под пороги
Вес	800 кг
Мощность	2,6 кВт
Высота подъема до	2060 мм
Длина платформ	1540-1740 мм
Ширина платформ	550 мм
Клиренс	330 мм

**Подъемник ножничный короткий, напольный г/п 3000 кг.**

Артикул: **KRW3F**



**KRAFT WELL**

210 678 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Платформы	Под пороги
Ширина	2000 мм
Вес	850 кг
Мощность	2,6 кВт
Высота подъема до	1820 мм
Длина платформ	1435 мм
Ширина платформ	600 мм
Клиренс	115 мм

**Подъемник ножничный короткий напольный г/п 3000 кг.**

Артикул: **KRW3FS**



**KRAFT WELL**

201 100 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Платформы	Под пороги
Ширина	1930 мм
Вес	860 кг
Мощность	2,6 кВт
Высота подъема до	1800 мм
Длина платформ	1470-1950 мм
Ширина платформ	550 мм
Клиренс	150 мм

**Подъемник ножничный для сход-развала, г/п 4000 кг., со встроенным подъемником второго уровня**

Артикул: **KRW4WALT**



**KRAFT WELL**

398 580 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4000 кг
Платформы	Для сход-развала со 2 уровнем
Ширина	2070 мм
Вес	2200 кг
Мощность	2,2 кВт
Высота подъема до	2160+450 мм
Длина платформ	4800 мм
Ширина платформ	610 мм
Клиренс	290 мм

**Подъемник ножничный для сход-развала, г/п 5000 кг., со встроенным подъемником второго уровня**

Артикул: **KRW5WALT**



**KRAFT WELL**

453 622 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Для сход-развала со 2 уровнем
Ширина	2070 мм
Вес	2600 кг
Мощность	2,6 кВт
Высота подъема до	2160+450 мм
Длина платформ	5000 мм
Ширина платформ	610 мм
Клиренс	290 мм

**Подъемник ножничный короткий напольный, г/п 1000 кг.**

Артикул: **CITYLIFT**



215 667 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1000 кг
Платформы	Под пороги
Длина	1785 мм
Ширина	2005 мм
Вес	400 кг
Мощность	1,1 кВт
Время подъема/опускания	60 сек
Высота подъема до	1953 мм
Длина платформ	1170-1416 мм
Ширина платформ	490 мм
Клиренс	117 мм

### Подъемник ножничный короткий заглубляемый, г/п 4000 кг.

Артикул: **StratosS39 (OMA530C)**



320 950 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4000 кг
Платформы	Под пороги
Вес	730 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	35/40 сек
Высота подъема до	1900 мм
Длина платформ	1525-2005 мм
Ширина платформ	570 мм
Клиренс	260 мм

### Подъемник ножничный короткий напольный, г/п 3500 кг.

Артикул: **StratosSRE (OMA532LP35)**



333 200 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3500 кг
Платформы	Под пороги
Вес	750 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	35/40 сек
Высота подъема до	1945 мм
Длина платформ	1990 мм
Ширина платформ	580 мм
Клиренс	98 мм

### Подъемник ножничный, г/п 4500 кг., платформы гладкие.

Артикул: **Saturnus45N (OMA533)**



583 973 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4500 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Вес	1500-2300 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2140 мм
Длина платформ	4500 мм
Ширина платформ	700 мм
Клиренс	330 мм

### Подъемник ножничный, г/п 4500 кг., платформы для сход-развала

Артикул: **Saturnus45AT (OMA533B)**



630 959 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	4500 кг
Платформы	для сход-развала
Вес	1500-2300 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2140 мм
Длина платформ	4500 мм
Ширина платформ	700 мм
Клиренс	330 мм

### Подъемник ножничный, г/п 5000 кг., платформы гладкие.

Артикул: **SaturnusEV50N (OMA533J)**



686 590 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Вес	1500-2300 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2140 мм
Длина платформ	5250 мм
Ширина платформ	505 мм
Клиренс	330 мм

### Подъемник ножничный, г/п 3600 кг., платформы гладкие.

Артикул: **Saturnus36RN (OMA533R)**



713 097 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	3600 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Вес	1500-2100 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	45/50 сек
Высота подъема до	1920 мм
Длина платформ	4200 мм
Ширина платформ	745 мм
Клиренс	120 мм

**ОПЦИИ Для НОЖНИЧНЫХ ПОДЪЕМНИКОВ SATURNUS**



Комплектация для поста развал-схождения

Артикул: **AT** 108 108 руб.

Подъемник второго уровня Saturnus45-50

Артикул: **LT** 190 388 руб.

люфт-детектор гидравлический для Saturnus45



Артикул: **PG** 137 280 руб.

Освещение встроенное для Saturnus 45-50

38 324 руб.

**Подъемник ножничный короткий заглубляемый, г/п 3500 кг.**

Артикул: **RDSFIV3.5U**



431 137 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Платформы	Под пороги
Ширина	2000 мм
Вес	800 кг
Мощность	3,6 кВт
Высота подъема до	1885 мм
Давление на выходе	270 бар
Длина платформ	1550-2100 мм
Ширина платформ	605 мм
Клиренс	115 мм

Удлинение платформ на 600 мм.

Артикул: **L974** 37 488 руб.

**Подъемник ножничный заглубляемый г/п 4000 кг., платформы гладкие.**

Артикул: **R-ASF40BA**



732 293 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	5700 мм
Ширина	2210 мм
Вес	2700 кг
Мощность	5,5 кВт
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	2100 мм
Длина платформ	4400 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	180 мм

**Подъемник ножничный напольный г/п 5000 кг., платформы гладкие**

Артикул: **R-AS50CM.A**



1 212 358 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	5000 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	6700 мм
Ширина	2210 мм
Вес	3000 кг
Мощность	2,5 кВт
Время подъема/опускания	50/40 сек
Высота подъема до	2140 мм
Длина платформ	5200 мм
Ширина платформ	630 мм
Клиренс	290 мм

**Подъемник ножничный короткий заглубленный, г/п 3500 кг.**

Артикул: **RAV510I**



321 832 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	под пороги
Г/п	3500 кг
Вес	770 кг
Мощность	2,2 кВт
Время подъема/опускания	45 сек
Высота подъема до	1825 мм
Длина платформ	1490-1900 мм
Ширина платформ	510 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный короткий напольный, г/п 3500 кг.**

Артикул: **RAV535**



376 488 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	под пороги
Г/п	3500 кг
Вес	750 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	35/40 сек
Высота подъема до	1800 мм
Длина платформ	1420+(2x265) мм
Ширина платформ	610 мм
Клиренс	105 мм

**Подъемник ножничный короткий напольный, г/п 4000 кг.**Артикул: **RAV540****417 662 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	под пороги
Г/п	4000 кг
Вес	850 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	35/40 сек
Высота подъема до	2000 мм
Длина платформ	1450+(390+245) мм
Ширина платформ	620 мм
Клиренс	135 мм

**Подъемник ножничный короткий заглубленный, г/п 4000 кг.**Артикул: **RAV540I****452 591 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	под пороги
Г/п	4000 кг
Вес	850 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	35/40 сек
Высота подъема до	1860 мм
Длина платформ	1450+(390+245) мм
Ширина платформ	620 мм
Клиренс	140 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., напольный, платформы гладкие**Артикул: **RAV640.1****544 113 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы под	колеса, гладкие
Г/п	4200 кг
Вес	1500 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1850 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., заглубленный, платформы гладкие**Артикул: **RAV640.1I****530 842 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы под	колеса, гладкие
Г/п	4200 кг
Вес	1500 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2085 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., напольный, платформы для сход-развала**Артикул: **RAV640.2****613 255 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы для	сход-развала
Г/п	4200 кг
Вес	1700 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1850 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., заглубленный, платформы для сход-развала**Артикул: **RAV640.2I****613 255 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы для	сход-развала
Г/п	4200 кг
Вес	1700 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2085 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., напольный, платформы гладкие с люфт-детектором**

Артикул: **RAV640.4.46**



**672 152 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	с люфт-детектором
Г/п	4200 кг
Вес	1500 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1850 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 4200 кг., заглубленный, платформы гладкие с люфт-детектором**

Артикул: **RAV640.4.46I**



**672 152 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы	с люфт-детектором
Г/п	4200 кг
Вес	1500 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2085 мм
Длина платформ	4600 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 5000 кг., напольный, платформы гладкие**

Артикул: **RAV650.1.55**



**609 243 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы под	колеса, гладкие
Г/п	5000 кг
Вес	2000 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	1850 мм
Длина платформ	5500 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

**Подъемник ножничный г/п 5000 кг., заглубленный, платформы гладкие**

Артикул: **RAV650.1.55I**



**609 243 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	синий
Платформы под	колеса, гладкие
Г/п	5000 кг
Вес	1500 кг
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50 сек
Высота подъема до	2085 мм
Длина платформ	5500 мм
Ширина платформ	615 мм
Клиренс	265 мм

## Подъемники плунжерные

### Подъемник двухплунжерный с Н-образным подхватом

Артикул: **WTR35 (OMA510)**



Звоните!

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Вес	1150 кг
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Тип	Н-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30/35 сек
Высота подъема до	1950 мм
Глубина приемка	2405 мм
Диаметр цилиндра	2x90/40 мм
Длина платформ	1365-1965
мм Клиренс	50 мм
Расст. между плунжерами	1350 мм

### Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом

Артикул: **WTR35B (OMA510B)**



Звоните!

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Тип	К-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30/35 сек
Высота подъема до	1950 мм
Глубина приемка	2405 мм
Диаметр цилиндра	2x90/40 мм
Клиренс	75 мм
Расст. между плунжерами	2300 мм

### Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом

Артикул: **WTR50B**



Звоните!

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Вес	1400 кг
Цвет	Серый
Г/п	5000 кг
Тип	К-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	30/35 сек
Высота подъема до	1946 мм
Глубина приемка	2405 мм
Диаметр цилиндра	2x125/40 мм
Клиренс	75 мм
Расст. между плунжерами	2300 мм

### Подъемник двухплунжерный с Н-образным подхватом

Артикул: **DV35.19R5.20**



401 652 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Тип	Н-образный
Вес	837 кг
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1900 мм
Глубина приемка	2390 мм
Диаметр цилиндра	2x90/40 мм
Длина платформ	1400-2000 мм
Клиренс	60 мм
Расст. между плунжерами	1350 мм

### Подъемник одноплунжерный с Н-образным подхватом

Артикул: **SU30.19HV20**



407 914 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Вес	535 кг
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Тип	Н-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	1x125 мм
Длина платформ	1400-2000 мм
Клиренс	60 мм

### Подъемник одноплунжерный с х-образным подхватом

Артикул: **SU30.19X**



413 804 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Вес	535 кг
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Тип	Х-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	1x125 мм
Диапазон регулировки лап	624-1010 мм
Клиренс	100 мм

**Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом**

Артикул: **DV40.19KX35**



526 897 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Тип	К-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2390 мм
Диаметр цилиндра	2x125/40 мм
Диапазон регулировки лап	560-1140 мм
Клиренс	77-89-101 мм
Расст. между плунжерами	2300 мм

**Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом**

Артикул: **DV40.19KX40B**



674 152 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	4000 кг
Тип	К-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	2x125/40 мм
Диапазон регулировки лап	672-1271 мм
Клиренс	95 мм
Расст. между плунжерами	2300 мм

**Подъемник одноплунжерный с подхватом под колеса**

Артикул: **SU30.19RG**



685 995 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Тип	Под колеса
Мощность	3 кВт
Рабочее давление	50 бар
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	1x125 мм
Длина платформ	1400-3400 мм
Ширина платформ	1090-1910 мм
Клиренс	25-100 мм

**Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом**

Артикул: **DV50.18KX50A**



775 526 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	5000 кг
Тип	К-образный
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1770 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	2x125/40 мм
Диапазон регулировки лап	625-1205 мм
Клиренс	110 мм
Расст. между плунжерами	2300 мм

**Подъемник двухплунжерный платформенный**

Артикул: **DV50.19-48**



927 742 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	5000 кг
Тип	Платформенный
Ширина	2148 мм
Мощность	3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1870 мм
Глубина приемка	2390 мм
Диаметр цилиндра	2x125/40 мм
Длина платформ	4800 мм
Ширина платформ	617 мм
Клиренс	160 мм
Расст. между плунжерами	1350 мм

**Подъемник двухплунжерный платформенный с К плунжерным подъемником второго уровня**

Артикул: **M35-44S**



1 355 309 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	3500 кг
Длина	1810 мм
Ширина	2038 мм
Мощность	2x3 кВт
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1785/600 мм
Глубина приемка	2380 мм
Диаметр цилиндра	2x125/90/40 мм
Длина платформ	4400 мм
Клиренс	156/77 мм
Ширина платформ	617 мм
Расст. между плунжерами	1350 мм

## Домкраты канавные, системы подпора

### Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом

Артикул: **H2/750**



**SLIFT**

134 545 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	2000 кг
Вес	104 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	800-1000 мм

### Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом

Артикул: **H5/750**



**SLIFT**

160 896 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	5500 кг
Вес	110 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	1080 мм

### Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом

Артикул: **H11/750**



**SLIFT**

185 697 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	11000 кг
Вес	112 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	1080 мм

### Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом

Артикул: **H14/750**



**SLIFT**

218 559 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	14500 кг
Вес	136 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	1080 мм

### Домкрат канавный пневмогидравлический с телескопическим штоком

Артикул: **FTNE2/1050**



**SLIFT**

197 788 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	2000 кг
Вес	115 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1770 мм
Высота подъема	720 мм
Диаметр цилиндра	70/45 мм

### Домкрат канавный пневмогидравлический с телескопическим штоком

Артикул: **FTNE4/1200**



**SLIFT**

222 278 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4000 кг
Вес	209 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	2035 мм
Высота подъема	835 мм
Диаметр цилиндра	90/60 мм

### Домкрат канавный пневмогидравлический

Артикул: **FHZ11/750**



**SLIFT**

235 609 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	11000 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1930 мм
Высота подъема от	1180 мм
Диаметр цилиндра	70 мм

### Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом

Артикул: **H16/750**



**SLIFT**

240 259 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	16500 кг
Вес	181 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	1080 мм

**Домкрат канавный пневмогидравлический**

Артикул: **FHZ14/750**



249 250 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	14500 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1930 мм
Высота подъема от	1180 мм
Диаметр цилиндра	70 мм

**Домкрат канавный пневмогидравлический**

Артикул: **FHZ16/750**



262 270 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	16500 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1930 мм
Высота подъема от	1180 мм
Диаметр цилиндра	70 мм

**Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом**

Артикул: **H20/750**



281 181 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	20000 кг
Вес	190 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	760-1080 мм

**Домкрат канавный пневмогидравлический**

Артикул: **FHZ20/750**



282 111 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	20000 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1930 мм
Высота подъема от	1180 мм
Диаметр цилиндра	70 мм

**Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом**

Артикул: **H30/750**



414 176 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	30000 кг
Вес	220 кг
Высота подъема до	750 мм
Диаметр цилиндра	60 мм
Ширина рабочая макс.	760-1080 мм

**Домкрат канавный пневмогидравлический с телескопическим штоком**

Артикул: **THZ14/1200**



449 208 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	14500 кг
Вес	357 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	2090 мм
Высота подъема от	890 мм
Диаметр цилиндра	115/70 мм

**Домкрат канавный пневмогидравлический с телескопическим штоком**

Артикул: **THZ16/1200**



485 479 руб.

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	16500 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	2090 мм
Высота подъема от	890 мм
Диаметр цилиндра	115/70 мм

**Система подпора**

Артикул: **П114Е-ПС**



18 000 руб

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	10000 кг

**Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом**Артикул: **П-114Е-10**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	10000 кг
Высота подъема до	750 мм



57 500 руб.

**Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом**Артикул: **П-114Е-10-1**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	10000 кг
Высота подъема до	750 мм



67 000 руб.

**Плата для трансмиссионных домкратов, поворотная**Артикул: **GP500**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	500 кг
Длина	352 мм
Ширина	307 мм
Высота	118 мм
Вес	18,5 кг



45 019 руб.

**Плата для трансмиссионных домкратов, поворотная**Артикул: **GP1000**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	1000 кг
Длина	542 мм
Ширина	385 мм
Высота	110 мм
Вес	24,5 кг



47 540 руб.

**Траверса**Артикул: **AT14,5**

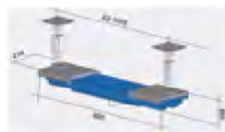
Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	14500 кг
Ширина	900 мм
Высота	158 мм
Ширина рабочая макс.	82-1018 мм



57 414 руб.

**Траверса**Артикул: **AT20**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	20000 кг
Ширина	900 мм
Высота	158 мм
Ширина рабочая макс.	82-1018 мм



70 187 руб.

**Система подпора 14 предметов**Артикул: **ABT15**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	15000 кг



124 501 руб.

**Система подпора 14 предметов**Артикул: **ABT20**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	20000 кг



134 979 руб.

## Подкатные колонны

### Колонны подкатные электромеханические, г/п 4х5500 кг.

Артикул: **KRW4M5.5**



**KRAFT WELL**

825 156 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4х5500 кг
Тип	Механические
Ширина	1140 мм
Высота	2600 мм
Вес	4х590 кг
Мощность	4х3 кВт
Высота подъема до	1550 мм
Клиренс	10 мм

### Колонны подкатные электромеханические, г/п 4х7500 кг.

Артикул: **KRW4M7.5**



**KRAFT WELL**

908 098 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4х7500 кг
Тип	Механические
Ширина	1140 мм
Высота	2600 мм
Вес	4х770 кг
Мощность	4х3 кВт
Высота подъема до	1550 мм
Клиренс	10 мм

### Колонны подкатные электрогидравлические, г/п 4х8000 кг.

Артикул: **KRW4H8**



**KRAFT WELL**

1 043 900 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	4х8000 кг
Тип	Гидравлические
Высота	3600 мм
Вес	4х690 кг
Мощность	4х3 кВт
Высота подъема до	1700 мм

### Колонны подкатные электромеханические г/п 4х5,5 т.

Артикул: **LTW554C+4**



840 350 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	4х5500 кг
Тип	Механические
Длина	847 мм
Ширина	918 мм
Высота	2510 мм
Вес	4х320 кг
Мощность	4х2,5 кВт
Время подъема/опускания	250 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина кабеля	4х12 м
Диаметр колеса до	900-1200 мм

### Колонны подкатные электромеханические г/п 4х7,5 т.

Артикул: **LTW754C+4**



1 006 850 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	4х7500 кг
Тип	Механические
Длина	960 мм
Ширина	1040 мм
Высота	2299 мм
Вес	4х320 кг
Мощность	4х1,85 кВт
Время подъема/опускания	220 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина кабеля	4х12 м
Диаметр колеса до	900-1200 мм

### Колонны подкатные электромеханические г/п 4х8,5 т.

Артикул: **LTW854C+4**



1 224 510 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	4х8500 кг
Тип	Механические
Длина	960 мм
Ширина	1040 мм
Высота	2299 мм
Вес	4х320 кг
Мощность	4х2,2 кВт
Время подъема/опускания	220 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина кабеля	4х12 м
Диаметр колеса до	900-1200 мм

## Колонны подкатные электромеханические г/п 4х10 т.

Артикул: **LTW1004C+4**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	4х10000 кг
Тип	Механические
Длина	960 мм
Ширина	1100 мм
Высота	2450 мм
Вес	4х350 кг
Мощность	4х3 кВт
Время подъема/опускания	220 сек
Высота подъема до	1750 мм
Длина кабеля	4х12 м
Диаметр колеса до	1000-1300 мм



1 435 798 руб.

## Колонные подкатные электрогидравлические г/п 4х7,5 т.

Артикул: **FRG 7500/4**

Бренд	Fuchs
Страна	Германия
Цвет	Серый
Г/п	4х7500 кг
Тип	Гидравлические
Вес	4х450 кг
Мощность	4х1,5 кВт
Время подъема/опускания	90/55 сек
Высота подъема до	17000 мм
Диаметр диска	7,5-20"



1 451 674 руб.

## Колонны подкатные электрогидравлические г/п 4х8500 кг. с беспроводной синхронизацией

Артикул: **995W**

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	4х8500 кг
Тип	Гидравлические
Высота	3855 мм
Вес	4х720 кг
Мощность	4х3 кВт
Высота подъема до	1770 мм



2 451 029 руб.

## Колонны подкатные электрогидравлические г/п 4х8500 кг.

Артикул: **995**

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	4х8500 кг
Тип	Гидравлические
Высота	3855 мм
Вес	4х640 кг
Мощность	4х2 кВт
Высота подъема до	1770 мм



1 633 954 руб.

## Колонны подкатные электромеханические г/п 4х5,5 т.

Артикул: **RGB22**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4х5500 кг
Тип	Механические
Вес	4х400 кг
Мощность	4х2,2 кВт
Время подъема/опускания	150 сек
Высота подъема до	1750 мм



1 141 216 руб.

## Колонны подкатные электромеханические г/п 4х7,5 т.

Артикул: **RGE**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Синий
Г/п	4х7500 кг
Тип	Механические
Вес	4х430 кг
Мощность	4х1,5 кВт
Время подъема/опускания	135 сек
Высота подъема до	1750 мм



1 557 252 руб.

# Подъемники для мототехники

## Стенд для поднятия заднего колеса мотоциклов

Артикул: **W6001**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Вес	4,7 кг



3 361 руб.

## Стенд универсальный для поднятия переднего колеса мотоциклов

Артикул: **W6008**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Вес	3,6 кг



2 401 руб.

## Подъемное устройство для мотоциклов

Артикул: **W6012**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Вес	7,2 кг
Высота подъема до	430 мм
Клиренс	300 мм



3 842 руб.

## Стенд для крепления передней стойки мотоциклов с регулировкой по высоте

Артикул: **W6011**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Вес	6,8 кг



7 683 руб.

## Подъемное устройство ножничное для мотоциклов

Артикул: **W6013**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	350 кг
Вес	18 кг
Высота подъема до	300 мм
Клиренс	90 мм



18 488 руб.

## Подъемник для мотоциклов г/п 350 кг

Артикул: **WML350C**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	350 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	2000 мм
Ширина	800 мм
Вес	140 кг
Высота подъема до	1030 мм
Клиренс	200 мм



68 600 руб.

## Подъемник для мотоциклов г/п 600 кг

Артикул: **WML600C**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	600 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	2100 мм
Ширина	950 мм
Вес	160 кг
Высота подъема до	1030 мм
Клиренс	200 мм



75 950 руб.

## Подъемник для квадроциклов г/п 400 кг

Артикул: **WML400Q**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	400 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	2000 мм
Ширина	1300 мм
Вес	225 кг
Высота подъема до	1030 мм
Клиренс	200 мм



93 100 руб.

## Подъемник для квадроциклов г/п 600 кг

Артикул: **WML600Q**

107 085 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	600 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	2300 мм
Ширина	1300 мм
Вес	250 кг
Высота подъема до	1030 мм
Клиренс	200 мм

## Подъемник для квадроциклов г/п 1000 кг

Артикул: **WML1000Q**

127 400 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1000 кг
Платформы	Под колеса, гладкие
Длина	2300 мм
Ширина	1300 мм
Вес	250 кг
Высота подъема до	1030 мм
Клиренс	200 мм

## Truck Lift System

## Двухплунжерная подъемная система г/п 2х14., т с широкой кассетой.

Артикул: **TL142.1RB**

Звоните!

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	2х14000 кг
Ширина	1142 мм
Мощность	2х3 кВт
Рабочее давление	70 бар
Время подъема/опускания	60 сек
Высота подъема до	1900 мм
Глубина приемка	2523 мм
Диаметр цилиндра	2х125 мм
Диапазон движения поста	4020 мм
Кареток	2 шт.

## Трехплунжерная подъемная система г/п 3х14 т., с широкой кассетой.

Артикул: **TL143.2RB**

Звоните!

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	3х14000 кг
Ширина	642 мм
Мощность	3х3 кВт
Рабочее давление	70 бар
Время подъема/опускания	60 сек
Высота подъема до	1900 мм
Глубина приемка	2523 мм
Диаметр цилиндра	2х125 мм
Диапазон движения поста	4020 мм
Кареток	3 шт.

## Четырехплунжерная подъемная система г/п 4х14 т., с широкой кассетой.

Артикул: **TL144.2RB**

Звоните!

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	4х14000 кг
Ширина	1142 мм
Мощность	4х3 кВт
Рабочее давление	70 бар
Время подъема/опускания	60 сек
Высота подъема до	1900 мм
Глубина приемка	2523 мм
Диаметр цилиндра	4х125 мм
Диапазон движения поста	4020 мм
Кареток	4 шт.

## Четырехплунжерная подъемная система г/п 4х14 т., с широкой кассетой.

Артикул: **TL144.3RB**

Звоните!

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	4х14000 кг
Ширина	1142 мм
Мощность	4х3 кВт
Рабочее давление	70 бар
Время подъема/опускания	60 сек
Высота подъема до	1900 мм
Глубина приемка	2523 мм
Диаметр цилиндра	4х125 мм
Диапазон движения поста	4020 мм
Кареток	4 шт.

# Прессы, Домкраты, краны, мойки ДеТА- Лей, Траверсы

30 стр. | Прессы

31 стр. | Краны

33 стр. | Стойки трансмиссионные

37 стр. | Домкраты

40 стр. | Траверсы

43 стр. | Мойка деталей

45 стр. | Стенды для трансмиссии

## Прессы

### Пресс гидравлический настольный 10 т., с ручным приводом

Артикул: **PR10B/PM(OMA650B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Настольный
Привод	Ручной
Ширина	820 мм
Высота	1250 мм
Вес	90 кг
Усилие	10 т

29 292 руб.

### Пресс гидравлический напольный 10 т., с ручным приводом

Артикул: **PR10/PM(OMA651B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ручной
Ширина	820 мм
Высота	1880 мм
Вес	100 кг
Усилие	10 т

32 654 руб.

### Пресс гидравлический напольный 15 т., с ручным приводом

Артикул: **PR15/PM(OMA653B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ручной
Ширина	900 мм
Высота	1880 мм
Вес	120 кг
Усилие	15 т

37 589 руб.

### Пресс гидравлический напольный 20 т., с ручным приводом

Артикул: **PR20/PM(OMA654B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ручной
Ширина	950 мм
Высота	1900 мм
Вес	140 кг
Усилие	20 т

40 337 руб.

### Пресс гидравлический напольный 30 т., с ручным приводом

Артикул: **PR30/PM(OMA656B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ручной
Ширина	1150 мм
Высота	1980 мм
Вес	230 кг
Усилие	30 т

73 500 руб.

### Пресс гидравлический напольный 50 т., с ручным приводом

Артикул: **PR50/PM(OMA658B)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ручной
Ширина	1250 мм
Высота	2200 мм
Вес	350 кг
Усилие	50 т

93 100 руб.

### Ножной привод

Артикул: **T988**



Ножной привод для прессов PR10-50PM

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

5 762 руб.

### Пресс гидравлический напольный 50 т., с ножным приводом

Артикул: **PR50/PMS(OMA658S)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Ножной
Ширина	1400 мм
Высота	2000 мм
Вес	360 кг
Усилие	50 т

109 486 руб.

**Пресс электрогидравлический 50 т.**

Артикул: **PRM50 (OMA665)**



**191 100 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Электро
Ширина	1380 мм
Высота	2290 мм
Вес	430 кг
Мощность	1,5 кВт
Усилие	50 т

**Пресс электрогидравлический 100 т.**

Артикул: **PRM100 (OMA666)**



**311 150 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Электро
Ширина	1600 мм
Высота	2280 мм
Вес	980 кг
Мощность	1,5 кВт
Усилие	100 т

**Пресс электрогидравлический 150 т.**

Артикул: **PRM150 (OMA667)**



**671 800 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Тип	Напольный
Привод	Электро
Ширина	1950 мм
Высота	2450 мм
Вес	1680 кг
Мощность	3 кВт
Усилие	150 т

**Пресс электрогидравлический 200 т.**

Артикул: **205/RM**



**2 113 375 руб.**

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	Напольный
Привод	Электро
Ширина	2600 мм
Высота	2910 мм
Вес	4300 кг
Мощность	4 кВт
Усилие	200 т

**Пресс для демонтажа/монтажа пружин подвесок**

Артикул: **CSC**



**72 468 руб**

Бренд	Compac
Страна	Дания
Тип	для стоек Мак-Ферсон
Вес	65 кг

**Пресс для демонтажа/монтажа пружин многорычажных подвесок**

Артикул: **SS0010 Compact3**



**62 115 руб**

Бренд	TopAuto-Spin
Страна	Италия
Тип	для стоек Мак-Ферсон

**Краны**

**Кран гидравлический, складной, однократный, г/п 500 кг.**

Артикул: **W107SE (OMA586)**



**23 765 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	500 кг
Тип	Складной
Вес	80 кг

**Кран гидравлический, складной, двухтактный, г/п 500 кг.**

Артикул: **W107 (OMA589)**



**26 215 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	500 кг
Тип	Складной
Вес	80 кг

**Кран гидравлический, складной, двухтактный, г/п 1000 кг.**

Артикул: **W108**  
(OMA590)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1000 кг
Тип	Складной
Вес	110 кг



34 770 руб.

**Кран гидравлический, складной, однократный, г/п 1000 кг.**

Артикул: **W108SE**  
(OMA587)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1000 кг
Тип	Складной
Вес	110 кг



33 075 руб.

**Кран гидравлический, нескладной, двухтактный, г/п 1000 кг.**

Артикул: **W141**  
(OMA574)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	1000 кг
Тип	Нескладной
Вес	100 кг



32 095 руб.

**Кран гидравлический, нескладной, двухтактный, г/п 2000 кг.**

Артикул: **W143**  
(OMA576)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий/красный/серый
Г/п	2000 кг
Тип	Нескладной
Вес	220 кг



64 438 руб.

**Кран гидравлический, складной, г/п 550 кг.**

Артикул: **CC055**

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	550 кг
Тип	Складной
Вес	91 кг
Клиренс	80 мм



40 180 руб.

**Кран гидравлический, складной, г/п 1000 кг.**

Артикул: **CC10**

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	1000 кг
Тип	Складной
Вес	91 кг
Клиренс	80 мм



40 425 руб.

**Кран гидравлический г/п 1500 кг.**

Артикул: **CC15**

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	1500 кг
Тип	Не складной
Вес	168 кг



94 325 руб.

**Траверса для двигателя г/п 500 кг.**

Артикул: **939010**

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	500 кг



3 430 руб.

## Стойки трансмиссионные

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 300 кг.

Артикул: <b>W114(OMA603)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	300 кг
	Вес	27 кг
	Высота подъема до	1970 мм



11 765 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 500 кг.

Артикул: <b>W109(OMA604)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	500 кг
	Вес	29 кг
	Высота подъема до	1990 мм



13 446 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 1000 кг.

Артикул: <b>W110(OMA606)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	1000 кг
	Вес	37 кг
	Высота подъема до	1990 мм



18 392 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 1500 кг.

Артикул: <b>W111(OMA608)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	1500 кг
	Вес	62 кг
	Высота подъема до	1940 мм



28 332 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 1500 кг.

Артикул: <b>W112(OMA611)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	1500 кг
	Вес	58 кг
	Высота подъема до	1900 мм



32 654 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 4000 кг.

Артикул: <b>W113(OMA612)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	4000 кг
	Вес	94 кг
	Высота подъема до	1980 мм



71 486 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 800 кг.

Артикул: <b>W210(OMA610)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	800 кг
	Вес	49 кг
	Высота подъема до	1870 мм



26 411 руб.

### Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 10000 кг.

Артикул: <b>W160(OMA609)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	10000 кг
	Вес	135 кг
	Высота подъема до	2100 мм



62 426 руб.

**Плата для стойки трансмиссионной, регулируемая, г/п 300 кг.**

Артикул: **W115 (OMA606.1)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	300 кг



5 907 руб.

**Плата стойки трансмиссионной, регулируемая, г/п 500 кг.**

Артикул: **W115A (OMA606.1new)**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	500 кг



12 485 руб.

**Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 300 кг.**

Артикул: **TJ300**



13 867 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	300 кг
Вес	28 кг
Высота подъема до	1930 мм

**Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 325 кг.**

Артикул: **TJ325**



15 778 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	325 кг
Вес	30 кг
Высота подъема до	2020 мм

**Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 525 кг.**

Артикул: **TJ525**



17 689 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	525 кг
Вес	32 кг
Высота подъема до	2020 мм

**Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 1000 кг.**

Артикул: **TJ1000**



23 128 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	1000 кг
Вес	38 кг
Высота подъема до	2000 мм

**Стойка трансмиссионная гидравлическая телескопическая, г/п 2000 кг.**

Артикул: **TJ-T2000**



160 720 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	2000 кг
Вес	165 кг
Высота подъема до	1910 мм

**Стойка трансмиссионная гидравлическая телескопическая, г/п 1300 кг.**

Артикул: **TJ-T1300**



40 180 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	1300 кг
Вес	65 кг
Высота подъема до	2010 мм

**Плата трансмиссионная регулируемая, г/п 500 кг.**

Артикул: **939004**



**OMPAС**

7 546 руб.

Бренд	Сотрас
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	500 кг
Вес	18 кг

**Плата трансмиссионная регулируемая, г/п 1000 кг.**

Артикул: **939007**



**OMPAС**

50 176 руб.

Бренд	Сотрас
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	1000 кг
Вес	25 кг

**Тележка гидравлическая подкатная для агрегатов трансмиссии**

Артикул: **243**



**OMCN**

81 291 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	1000 кг
Длина	1080 мм
Ширина	650 мм
Высота подъема до	960 мм

**Тележка гидравлическая подкатная для агрегатов трансмиссии**

Артикул: **243/A**



**OMCN**

106 134 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	1500 кг
Длина	1080 мм
Ширина	650 мм
Высота подъема до	960 мм
Клиренс	260 мм

**Тележка гидравлическая подкатная для агрегатов трансмиссии**

Артикул: **143**



**OMCN**

136 024 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	1500 кг
Длина	1700 мм
Ширина	500 мм
Высота	250 мм
Высота подъема до	700 мм

**Тележка гидравлическая подкатная для агрегатов трансмиссии**

Артикул: **200**



**OMCN**

310 660 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	1500 кг
Длина	2480 мм
Ширина	1000 мм
Высота	230 мм
Высота подъема до	530 мм

**Стойка опорная, г/п 1000 кг.**

Артикул: **906(OMA694)**



**OMA**

2 215 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	1000 кг
Высота подъема до	490 мм
Высота подъема от	280 мм

**Стойка опорная, г/п 3000 кг.**

Артикул: **911(OMA695)**



**OMA**

5 762 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	3000 кг
Высота подъема до	530 мм
Высота подъема от	320 мм

## Стойка опорная, г/п 5000 кг.

Артикул: 912(OMA696)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	5000 кг
Высота подъема до	580 мм
Высота подъема от	380 мм



4 497 руб.

## Стойка опорная, г/п 1000 кг.

Артикул: 903(OMA697)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	1000 кг
Высота подъема до	1720 мм
Высота подъема от	1030 мм



5 907 руб.

## Подставка для автомобиля, г/п 7,5 т.

Артикул: LT917  
(OMA697H)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	7500 кг
Высота подъема до	2065 мм
Высота подъема от	1385 мм



31 213 руб.

## Подставка для автомобиля, г/п 10 т.

Артикул: LT918  
(OMA698)

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Г/п	10000 кг
Высота подъема до	2065 мм
Высота подъема от	1385 мм



39 469 руб.

## Стойка опорная г/п 2000 кг.

Артикул: САХ2Н

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	2000 кг
Вес	5.8 кг
Высота подъема до	740 мм
Высота подъема от	430 мм



2 940 руб.

## Стойка опорная г/п 3000 кг.

Артикул: САХ3

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	3000 кг
Вес	3.9 кг
Высота подъема до	540 мм
Высота подъема от	315 мм



1 960 руб.

## Стойка опорная г/п 5000 кг.

Артикул: САХ5

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	5000 кг
Вес	6.5 кг
Высота подъема до	605 мм
Высота подъема от	365 мм



3 430 руб.

## Стойка опорная г/п 8000 кг.

Артикул: САХ8Н

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	8000 кг
Вес	13.8 кг
Высота подъема до	970 мм
Высота подъема от	550 мм



7 350 руб.

# Домкраты

**Домкрат пневматический, двухступенчатый, г/п 2000 кг**

 	Артикул: <b>J2PEU(OMA549)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	2000 кг
		Вес	14 кг
		Рабочее давление	7 бар
		Высота подъема до	345 мм
		Диаметр Клиренс	250 мм 165 мм

19 208 руб.

**Домкрат пневматический, двухступенчатый, г/п 2000 кг, с тележкой**

 	Артикул: <b>J2C(OMA549A)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	2000 кг
		Вес	14 кг
		Рабочее давление	7 бар
		Высота подъема до	345 мм
		Диаметр Клиренс	250 мм 165 мм

22 569 руб.

**Домкрат пневматический, трехступенчатый, г/п 2000 кг**

 	Артикул: <b>J3PEU(OMA550)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	2000 кг
		Вес	16 кг
		Рабочее давление	7 бар
		Высота подъема до	480 мм
		Диаметр Клиренс	250 мм 190 мм

24 010 руб.

**Домкрат пневматический, трехступенчатый, г/п 2000 кг, с тележкой**

 	Артикул: <b>J3C(OMA550A)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	2000 кг
		Вес	14 кг
		Рабочее давление	7 бар
		Высота подъема до	480 мм
		Диаметр Клиренс	250 мм 190 мм

30 253 руб.

**Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 30/15 т.**

 	Артикул: <b>W120(OMA634)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	30000 кг
		Вес	32 кг
		Рабочее давление	8,5 бар
		Высота подъема до	341 мм
		Клиренс	170 мм

64 827 руб.

**Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 30/15 т.**

 	Артикул: <b>W132/ B(OMA636)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	30000 кг
		Вес	39 кг
		Рабочее давление	8-12 бар
		Высота подъема до	300 мм
		Клиренс	150 мм

77 192 руб.

**Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 60/30 т.**

 	Артикул: <b>W122 (OMA635)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	60000 кг
		Вес	68 кг
		Рабочее давление	8-12 бар
		Высота подъема до	360 мм
		Клиренс	180 мм

110 495 руб.

**Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 60/30 т.**

 	Артикул: <b>W136 (OMA639A)</b>	Бренд	Werther-OMA
		Страна	Италия
		Цвет	Красный
		Г/п	60000 кг
		Вес	72 кг
		Рабочее давление	8-12 бар
		Высота подъема до	480 мм
		Клиренс	220 мм

110 446 руб.

## Домкрат пневмогидравлический г/п 40/20 т.

Артикул: A4020-C



93 100 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	40000 кг
Длина	495 мм
Ширина	310 мм
Вес	44 кг
Рабочее давление	8-12 бар
Высота подъема до	500 мм
Клиренс	150 мм

## Домкрат пневмогидравлический г/п 58/30 т.

Артикул: A5830-C



118 580 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	58000 кг
Длина	1050 мм
Ширина	350 мм
Вес	80 кг
Рабочее давление	8-12 бар
Высота подъема до	650 мм
Клиренс	220 мм

## Домкрат пневмогидравлический г/п 32/16 т.

Артикул: A3216-C



86 240 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	32000 кг
Длина	495 мм
Ширина	310 мм
Вес	43 кг
Рабочее давление	8-12 бар
Высота подъема до	500 мм
Клиренс	150 мм

## Домкрат пневмогидравлический г/п 58/32/16 т.

Артикул: A5816-C



123 480 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	48000 кг
Длина	665 мм
Ширина	305 мм
Вес	52 кг
Рабочее давление	8-12 бар
Высота подъема до	455 мм
Клиренс	120 мм

## Домкрат бутылочный, г/п 3000 кг.

Артикул: СВ3



1 862 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	3000 кг
Ширина	105 мм
Вес	3,6 кг
Высота подъема до	330 мм
Клиренс	170 мм

## Домкрат бутылочный, г/п 5000 кг.

Артикул: СВ5



2 352 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	5000 кг
Ширина	115 мм
Вес	4,7 кг
Высота подъема до	388 мм
Клиренс	202 мм

## Домкрат бутылочный, г/п 10000 кг.

Артикул: СВ10



2 891 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	10000 кг
Ширина	136 мм
Вес	8 кг
Высота подъема до	471 мм
Клиренс	228 мм

## Домкрат бутылочный, г/п 15000 кг.

Артикул: СВ15



3 773 руб.

Бренд	Compac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	15000 кг
Ширина	135 мм
Вес	8,6 кг
Высота подъема до	418 мм
Клиренс	222 мм

**Домкрат бутылочный, г/п 20000 кг.**

Артикул: <b>СВJ20</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	20000 кг
	Ширина	140 мм
	Вес	9,8 кг
	Высота подъема до	409 мм
	Клиренс	211 мм



4 753 руб.

**Домкрат бутылочный, г/п 25000 кг.**

Артикул: <b>СВJ25</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	25000 кг
	Ширина	155 мм
	Вес	12,3 кг
	Высота подъема до	466 мм
	Клиренс	246 мм



5 831 руб.

**Домкрат бутылочный, г/п 30000 кг.**

Артикул: <b>СВJ30</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	30000 кг
	Ширина	172 мм
	Вес	15,9 кг
	Высота подъема до	438 мм
	Клиренс	235 мм



6 321 руб.

**Домкрат бутылочный, г/п 50000 кг.**

Артикул: <b>СВJ50</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	50000 кг
	Ширина	170 мм
	Вес	28,5 кг
	Высота подъема до	445 мм
	Клиренс	260 мм



12 250 руб.

**Домкрат подкатной гидравлический г/п 2000 кг.**

Артикул: <b>2Т-С</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	2000 кг
	Длина	730 мм
	Ширина	380 мм
	Высота	160 мм
	Вес	37 кг
	Высота подъема до	500 мм
	Клиренс	80 мм



13 720 руб.

**Домкрат подкатной гидравлический г/п 2000 кг.**

Артикул: <b>2Т-F</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	2000 кг
	Длина	950 мм
	Ширина	380 мм
	Высота	126 мм
	Вес	41 кг
	Высота подъема до	500 мм
	Клиренс	90 мм



18 620 руб.

**Домкрат подкатной гидравлический г/п 3000 кг.**

Артикул: <b>3Т-С</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	3000 кг
	Длина	1015 мм
	Ширина	380 мм
	Высота	170 мм
	Вес	42 кг
	Высота подъема до	500 мм
	Клиренс	115 мм



18 620 руб.

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 1500 кг.**

Артикул: <b>1,5Т-НС</b>	Бренд	Сотрас
	Страна	Дания
	Цвет	Зеленый
	Г/п	1500 кг
	Длина	1050 мм
	Ширина	380 мм
	Высота	160 мм
	Вес	52 кг
	Высота подъема до	800 мм
	Клиренс	98 мм



20 090 руб.

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 5000 кг.**Артикул: **5Т-С****COMRAC**

31 654 руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	5000 кг
Длина	1270 мм
Ширина	465 мм
Высота	200 мм
Вес	71 кг
Высота подъема до	560 мм
Клиренс	145 мм

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 6000 кг.**Артикул: **6Т-С****COMRAC**

43 218 руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	6000 кг
Длина	1395 мм
Ширина	470 мм
Высота	210 мм
Вес	90 кг
Высота подъема до	570 мм
Клиренс	155 мм

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 10000 кг.**Артикул: **10Т-С****COMRAC**Нет товара  
руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	10000 кг
Длина	1410 мм
Ширина	435 мм
Высота	225 мм
Вес	106 кг
Высота подъема до	580 мм
Клиренс	165 мм

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 12000 кг.**Артикул: **12Т-С****COMRAC**

65 170 руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	12000 кг
Длина	1700 мм
Ширина	470 мм
Высота	280 мм
Вес	140 кг
Высота подъема до	670 мм
Клиренс	170 мм

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 15000 кг.**Артикул: **15Т-С****COMRAC**

83 300 руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	15000 кг
Длина	1790 мм
Ширина	475 мм
Высота	325 мм
Вес	162 кг
Высота подъема до	600 мм
Клиренс	200 мм

**Домкрат подкатной гидравлический, г/п 20000 кг.**Артикул: **20Т-С****COMRAC**

88 200 руб.

Бренд	Comrac
Страна	Дания
Цвет	Зеленый
Г/п	20000 кг
Длина	1790 мм
Ширина	475 мм
Высота	325 мм
Вес	164 кг
Высота подъема до	600 мм
Клиренс	200 мм

## Траверсы

**Траверса с ручным приводом г/п 2000 кг**Артикул: **KRWJ2M****KRAFT WELL**

37 413 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Черный
Г/п	2000 кг
Тип	Ручная

**Траверса с пневмоприводом г/п 2000 кг**Артикул: **KRWJ2P****KRAFT WELL**

42 479 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Черный
Г/п	2000 кг
Тип	Пневмо

**Траверса с пневмоприводом г/п 3000 кг**

Артикул: <b>KRWJ3P</b>	Бренд: KraftWell
	Страна: КНР
	Цвет: Черный
	Г/п: 3000 кг
	Тип: Пневмо



57 707 руб.

**Траверса ручная г/п 3000 кг**

Артикул: <b>496/3М.3 (ОМА542R.3)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Тип: Пневмо
	Г/п: 1600 кг
	Цвет: Черный
	Вес: 105 кг
	Высота подъема до: 290 мм



69 580 руб.

**Траверса ручная г/п 2000 кг**

Артикул: <b>496М.5 (ОМА542.5)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Г/п: 2000 кг
	Тип: Ручная
	Вес: 135 кг
	Высота подъема до: 435 мм



62 230 руб.

**Траверса с пневмоприводом г/п 2000 кг**

Артикул: <b>496P.5 (ОМА542A.5)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Тип: пневмо
	Г/п: 2000 кг.
	Вес: 135 кг.
	Воздух: 6-8 бар
	Подъем до: 435 мм.



71 790 руб.

**Траверса ручная г/п 2000 кг**

Артикул: <b>496М.4 (ОМА542.4)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Г/п: 2000 кг
	Тип: Ручная
	Вес: 135 кг
	Высота подъема до: 435 мм



62 230 руб.

**Траверса с пневмоприводом г/п 2000 кг**

Артикул: <b>496P.4 (ОМА542A.4)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Г/п: 2000 кг
	Тип: Пневмо
	Вес: 135 кг
	Высота подъема до: 435 мм



71 790 руб.

**Траверса ручная г/п 3000 кг**

Артикул: <b>496/3М.5 (ОМА542R.5)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Г/п: 3000 кг
	Тип: Ручная
	Вес: 150 кг
	Высота подъема до: 435 мм



69 580 руб.

**Траверса с пневмоприводом г/п 3000 кг**

Артикул: <b>496/3P.5 (ОМА542RA.5)</b>	Бренд: Werther-OMA
	Страна: Италия
	Цвет: Черный
	Г/п: 3000 кг
	Тип: Пневмо
	Вес: 150 кг
	Высота подъема до: 435 мм



83 075 руб.

## Траверса ручная г/п 3000 кг

Артикул: **496/ЗМ.4**  
(OMA542R.4)



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Черный
Г/п	3000 кг
Тип	Ручная
Вес	150 кг
Высота подъема до	435 мм



69 580 руб.

## Траверса ручная г/п 3000 кг

Артикул: **496/ЗР.4**  
(OMA542RA.4)



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Черный
Г/п	3000 кг
Тип	Пневмо
Вес	150 кг
Высота подъема до	435 мм



83 075 руб.

## Траверса ручная г/п 4000 кг

Артикул: **404М.5**  
(OMA543.5)



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Черный
Г/п	4000 кг
Тип	ручная
Вес	180 кг
Высота подъема до	325 мм



75 950 руб.

## Траверса с пневмоприводом г/п 6000 кг

Артикул: **406P**  
(OMA544A)



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Черный
Г/п	6000 кг
Тип	Пневмо
Вес	260 кг
Высота подъема до	320 мм



153 664 руб.

## Траверса с пневмоприводом, г/п 2000 кг

Артикул: **ALII2.0PH**



Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Черный
Г/п	2000 кг
Тип	Пневмо
Высота подъема до	250 мм
Диапазон регулировки лап	780-1610 мм
Рабочее давление	8 бар
Расход воздуха	350 л/мин



141 737 руб.

## Траверса с пневмоприводом, г/п 2600 кг

Артикул: **ALII2.6PH**



Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Черный
Г/п	2600 кг
Тип	Пневмо
Высота подъема до	310 мм
Диапазон регулировки лап	780-1500 мм
Рабочее давление	8 бар
Расход воздуха	350 л/мин



149 488 руб.

## Траверса ручная, г/п 2000 кг

Артикул: **ALII2.0**



Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Черный
Г/п	2000 кг
Тип	Ручная
Высота подъема до	250 мм
Диапазон регулировки лап	780-1610 мм



102 676 руб.

## Траверса ручная, г/п 2600 кг

Артикул: **ALII2.6**



Бренд	Slift
Страна	Германия
Цвет	Черный
Г/п	2600 кг
Тип	Ручная
Высота подъема до	310 мм
Диапазон регулировки лап	780-1500 мм



112 286 руб.

**Траверса ручная г/п 2000 кг**

Артикул: <b>J17X</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Цвет	Серый
	Тип	Ручная
	Г/п	2000 кг
	Ширина	417 мм
	Вес	135 кг
	Высота подъема до	355 мм
	Диапазон регулировки лап	920-1400 мм
	Ширина платформ	790-1133 мм

**77 841 руб.**

**Траверса ручная г/п 2000 кг**

Артикул: <b>J20NX</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Цвет	Серый
	Тип	Ручная
	Г/п	2000 кг
	Ширина	417 мм
	Вес	135 кг
	Высота подъема до	355 мм
	Диапазон регулировки лап	920-1400 мм
	Ширина платформ	790-1133 мм

**76 440 руб.**

**Траверса с пневмоприводом г/п 2000 кг**

Артикул: <b>J20PNX</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Цвет	Серый
	Тип	Пневмо
	Г/п	2000 кг
	Ширина	417 мм
	Вес	145 кг
	Высота подъема до	355 мм
	Диапазон регулировки лап	923-1400 мм
	Ширина платформ	816-1134 мм

**125 002 руб.**

**Траверса с пневмоприводом г/п 3000 кг**

Артикул: <b>J30PX</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Цвет	Серый
	Тип	Пневмо
	Г/п	3000 кг
	Ширина	485 мм
	Вес	145 кг
	Высота подъема до	348 мм
	Диапазон регулировки лап	950-1400 мм
	Ширина платформ	828-1206 мм

**138 439 руб.**

**Домкрат канавный гидравлический г/п до 13500 кг. с ручным приводом**

Артикул: <b>KP118</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Тип	Ручная
	Г/п	13500 кг
	Высота подъема до	302 мм
	Ширина рабочая макс.	1100 мм

**119 168 руб.**

**Домкрат канавный гидравлический г/п до 13500 кг. с пневмоприводом**

Артикул: <b>KP118P</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
	Тип	Пневмо
	Г/п	13500 кг
	Высота подъема до	302 мм
	Ширина рабочая макс.	1100 мм

**200 018 руб.**

**Мойки деталей**

**Установка для промывки деталей мобильная электрическая**

Артикул: <b>1970.E</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Длина	525 мм
	Ширина	755 мм
	Высота	875+460 мм
	Вес	25 кг
	Напряжение сети	220 В
	Объем бака	65 л

**17 160 руб.**

**Установка для промывки деталей мобильная пневматическая**

Артикул: <b>1971</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Длина	630 мм
	Ширина	800 мм
	Высота	1150+430 мм
	Вес	64,5 кг
	Рабочее давление	8 бар
	Объем бака	70 л

**29 400 руб.**

**Установка для промывки деталей стационарная электрическая**Артикул: **1970.65****102 782 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	800 мм
Ширина	540 мм
Высота	900 мм
Вес	43 кг
Напряжение сети	220 В
Объем бака	50 л

**Мойка деталей с подогревом**Артикул: **L55/08СТ****174 930 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	880 мм
Ширина	880 мм
Высота	1630 мм
Вес	60 кг
Мощность	3,55 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Рабочее давление	2,4 бар
Высота деталей до	340 мм
Диаметр корзины	600 мм
Масса загрузки	100 кг
Объем бака	80 л
Расход жидкости	80 л/мин
Таймер	0-60 мин
Темп. диапазон	0-70 °С

**Мойка деталей с подогревом**Артикул: **L90/08****216 678 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	1190 мм
Ширина	1075 мм
Высота	1740 мм
Вес	80 кг
Мощность	4 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Рабочее давление	2,4 бар
Высота деталей до	500 мм
Диаметр корзины	780 мм
Масса загрузки	150 кг
Объем бака	85 л
Расход жидкости	90 л/мин
Таймер	0-60 мин
Темп. диапазон	0-70 °С

**Мойка деталей с подогревом**Артикул: **L102/08****304 878 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	1295 мм
Ширина	1230 мм
Высота	1990 мм
Вес	150 кг
Мощность	7,8 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Рабочее давление	2,5 бар
Высота деталей до	460 мм
Диаметр корзины	910 мм
Масса загрузки	200 кг
Объем бака	175 л
Расход жидкости	2x110 л/мин
Таймер	0-60 мин
Темп. диапазон	0-70 °С

**Мойка деталей с подогревом**Артикул: **L122/08****528 318 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	1750 мм
Ширина	1490 мм
Высота	2260 мм
Вес	250 кг
Мощность	13 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Рабочее давление	2,3 бар
Высота деталей до	670 мм
Диаметр корзины	1150 мм
Масса загрузки	200 кг
Объем бака	280 л
Расход жидкости	2x180 л/мин
Таймер	0-60 мин
Темп. диапазон	0-70 °С

**Мойка деталей с подогревом**Артикул: **L160E****1 200 108 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	1975 мм
Ширина	1600 мм
Высота	2145 мм
Мощность	20 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	4,3 бар
Высота деталей до	800 мм
Диаметр корзины	1100 мм
Масса загрузки	700 кг
Объем бака	320 л
Расход жидкости	500 л/мин
Темп. диапазон	0-75 °С

**Мойка деталей с подогревом**

Артикул: **L190E**




**1 427 664 руб.**

Бренд	Magido
Страна	Италия
Длина	2185 мм
Ширина	1800 мм
Высота	2245 мм
Мощность	30 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	4,3 бар
Высота деталей до	900 мм
Диаметр корзины	1300 мм
Масса загрузки	700 кг
Объем бака	420 л
Расход жидкости	500 л/мин
Темп. диапазон	0-75°C

**Установка для мойки агрегатов**

Артикул: **M216E2**




**540 000 руб.**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	1000 кг
Длина	4050 мм
Ширина	2150 мм
Высота	2470 мм
Вес	2200 кг
Мощность	33 кВт
Напряжение сети	380 В
Тип	электро

**Мойка ультразвуковая 50 л.**

Артикул: **MOT50**




**338 100 руб.**

Бренд	Tierra Tech
Страна	Испания
Длина	770 мм
Ширина	410 мм
Высота	540 мм
Вес	40 кг
Мощность	1,75 кВт
Напряжение сети	220 В
Объем бака	50 л

**Мойка ультразвуковая 150 л.**

Артикул: **MOT150NS**




**661 500 руб.**

Бренд	Tierra Tech
Страна	Испания
Длина	900 мм
Ширина	1214 мм
Высота	730 мм
Вес	100 кг
Мощность	6,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем бака	150 л

**Стенды для трансмиссии**

**Стенд для разбора коробок передач**

Артикул: **111**




**11 662 руб.**

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	150 кг
Длина	640 мм
Ширина	600 мм
Высота	1000 мм
Вес	26 кг

**Стенд для разбора двигателей, двухстоечный мобильный**

Артикул: **219**




**25 872 руб.**

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	300 кг
Длина	755-1120 мм
Ширина	710 мм
Высота	930 мм
Вес	54 кг

**Стенд для разбора коробок передач г/п 500 кг.**

Артикул: **R10**




**10 186 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Длина	845 мм
Ширина	625 мм
Высота	870 мм
Вес	24 кг
Г/п	500 кг

**Стенд для разбора двигателей двухстоечный, г/п 1200 кг.**

Артикул: **R11**




**122 521 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Длина	930-1630 мм
Ширина	900 мм
Высота	1115 мм
Вес	206 кг
Г/п	1200 кг

**Стенд для разбора двигателей, двухстоечный мобильный г/п 800 кг.**Артикул: **R12**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Длина	950-1350 мм
Ширина	710 мм
Высота	880 мм
Вес	46 кг
Г/п	800 кг

**26 149 руб.****Стенд для разбора двигателей, г/п 2000 кг.**Артикул: **R15**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Г/п	2000 кг
Длина	2350 мм
Ширина	1035 мм
Высота	1435 мм
Вес	300 кг
Мощность	2x0,5кВт
Напряжение сети	380 В

**305 003 руб.****Стенд для разборки-сборки двигателей**Артикул: **P-500E**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Цвет	Синий
Г/п	500 кг
Длина	1195 мм
Ширина	791 мм
Высота	1050 мм
Вес	160 кг

**48 000 руб.****Стенд для разборки-сборки двигателей**Артикул: **P1250**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Цвет	Синий
Г/п	1250 кг
Длина	940 мм
Ширина	940 мм
Высота	1430 мм
Вес	235 кг

**58 000 руб.****Стенд для разборки-сборки двигателей**Артикул: **P776E**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Цвет	Синий
Г/п	2000 кг
Длина	2388 мм
Ширина	1060 мм
Высота	1425 мм
Вес	385 кг

**87 000 руб.****Стенд для разборки-сборки двигателей**Артикул: **P770E**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Цвет	Синий
Г/п	2000 кг
Тип	Электро
Длина	2467 мм
Ширина	1060 мм
Высота	1425 мм
Вес	445 кг
Мощность	0,75 кВт

**114 000 руб.**

# сТеНДы сХОД-рАЗВАЛ, АксессуАры

## Стенды сход-развал, аксессуары

### Стенд сход-развал компьютерный головочный проводной

Артикул: **S4216**



Бренд	Техновектор
Страна	Россия
Цвет	Синий
Вес	220 кг
Мощность	0,35 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	Головочный

263 990 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный головочный инфракрасный

Артикул: **V5216RPRRC**



Бренд	Техновектор
Страна	Россия
Цвет	Синий
Вес	250 кг
Мощность	0,15 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	Головочный

367 400 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **V7202T**



Бренд	Техновектор
Страна	Россия
Цвет	Синий
Мощность	0,35 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	2 шт

409 000 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **V7204T**



Бренд	Техновектор
Страна	Россия
Цвет	Синий
Мощность	0,35 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	4 шт

467 000 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **PA130/17L-200FC1**



**HUNTER**  
Engineering Company

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	2 шт

481 633 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **PA120/17N-400FC1**



**HUNTER**  
Engineering Company

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	4 шт

597 516 руб.

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **WA310/20LE02-221FC1S**



**HUNTER**  
Engineering Company

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	2 шт

598 469 руб

### Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы

Артикул: **WA330/20LE02-421FC2S**



**HUNTER**  
Engineering Company

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	4 шт

754 356 руб

**Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы с датчиками Elite**

Артикул: **WA310/20LE-421FC3S**



**HUNTER**  
Engineering Company

798 389 руб.

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	4 шт

**Стенд сход-развал компьютерный на основе 3D измерительной системы с электролифтом**

Артикул: **WA320/20N E02-421LZ2**



**HUNTER**  
Engineering Company

804 410 руб

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Вес	450 кг
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	3D
Кол-во камер	4 шт

**Стенд сход-развал компьютерный на основе 2D измерительной системы для коммерческого транспорта**

Артикул: **WA130/20LT-506TXF**



**HUNTER**  
Engineering Company

592 858 руб.

Бренд	Hunter
Страна	США
Цвет	Красный
Тип	Головочный
Мощность	0,5 кВт
Напряжение сети	220 В

**Инклинометр электронный**

Артикул: **CM-09606**



**ROMESS**

222 460 руб.

Бренд	Romess
Страна	Германия
Тип	аксессуар
Длина	450 мм
Ширина	380 мм
Высота	90 мм
Вес	3,5 кг
Диапазон измерения	+/- 15
Класс защиты	IP65
Темп. диапазон	0 до +70 С
Точность	1% г

**Круги поворотные с изменяемой высотой, комплект 2 шт.**

Артикул: **20-2531-1-S**



20 900 руб.

Страна	Россия
Цвет	Серый
Тип	Аксессуар
Длина	356 мм
Ширина	356 мм
Высота	40/50 мм

**Мостики прокатывания кругов поворотных, комплект 2 шт.**

Артикул: **20-1851-1**



**HUNTER**  
Engineering Company

2 464 руб.

Мостики прокатывания кругов поворотных, комплект 2 шт.

Бренд	Hunter
Страна	США
Тип	аксессуар

**Электронный измеритель высоты посадки**

Артикул: **20-1885-1**



**HUNTER**  
Engineering Company

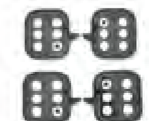
29 900 руб.

Электронный измеритель высоты посадки. Измеряет высоту посадки и используется как ПДУ для контроля над выполнением процедур измерений высоты посадки из любой точки поста.

Бренд	Hunter
Страна	США
Тип	аксессуар

**Система измерения и регулировки высоты посадки**

Артикул: **20-2050-1**



**HUNTER**  
Engineering Company

18 900 руб.

Система измерения и регулировки высоты посадки в режиме реального времени для датчиков HS401 и DSP600

Бренд	Hunter
Страна	США
Тип	аксессуар

# ДиАгНОСТИческие сТЕНДы, ЛюфТ-деТеКТОры

51 стр. | Диагностические линии

52 стр. | Люфт-детекторы

53 стр. | Мощностные стенды

## Диагностические линии

### Диагностическая линия PC для автомобилей до 3500 кг.

Артикул: **Special3.3**



1 339 501 руб.

Диагностическая линия автомобилей с осевой нагрузкой до 3,5 т. (в комплекте: роликовый тормозной стенд IW2 EUROSISTEM, ролики для шипованных и обычных колес, стенд проверки демпфирующих свойств подвески MSD 3000 EURO, стенд проверки бокового увода колес MINC I EURO, ПК (Profi-Eurosystem-PC) с монитором 22" и принтером).

Бренд	Maha
Страна	Германия
Г/п	3500 кг
Мощность	2x3 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр ролика	202 мм
Диапазон измерения	0-6 кН
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч
Ширина колеи	780-2200 мм
Диаметр колеса до	520-110 мм

#### Составные компоненты:

- **Communication Desk 3000** Центральный модуль с компьютером.
- **IW 2 RS 2** Силовой роликовый стенд контроля эффективности рабочей и стояночной тормозных систем легковых автомобилей, микроавтобусов и легких грузовиков.
- **MSD 3000** Устройство проверки эффективности подвески.
- **MINC I** Пластина измерения бокового увода автомобиля.

#### Описание:

- Автоматический запуск вращения роликов при заезде автомобиля (выполняется с небольшой задержкой в целях безопасности).
- Блокировка роликов при достижении максимальных тормозных сил.
- Автоматическое выключение роликов по окончании тестирования.
- Автоотключение роликов в случае проскальзывания колеса и повторным автозапуском.
- «Помощь» для облегчения выезда автомобиля с роликового агрегата по окончании теста (за счет включения вращения роликов).
- Стальные ролики (для проверки колес с шипованными шинами) или ролики со специальным синтетическим покрытием (опция).
- Возможно измерение следующих параметров:
  1. Текущие и максимальные тормозные силы на колесах.
  2. Неравномерности распределения тормозных сил.
  3. Усилия при прокручивании незаторможенных колес.
  4. Овальности тормозных барабанов (оценивается по разности усилий при прокручивании колеса за один оборот).
  5. Усилия на педали тормоза и рычаге стояночной тормозной системы (с дополнительными аксессуарами).

### Дополнительные опции

#### Весы статические/динамические для неразделенного роликового агрегата



100 615 руб.

#### Модификация для проверки 4WD автомобилей с Visco и Hard



Артикул: **VZ990355**

365 861 руб.

#### ИК пульт дистанционного управления



Артикул: **VZ910047**

52 222 руб.

#### Псевдо-4WD, реверс роликов с модулем "Drive Control Pro"

Артикул: **VZ911294**

56 132 руб.

#### Педаметр



Артикул: **VZ910047**

По артикулу другой товар

#### Крышки для роликового агрегата IW 2 RS 2 (2 шт).



Артикул: **VZ935182**

26 394 руб.

### Диагностическая линия PC для автомобилей до 13 т.

Артикул: **IW4EURO SYSTEM\_Line**



от 1 598 449 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Г/п	13000 кг
Мощность	2x9 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр ролика	265 мм
Диапазон измерения	0-40 кН
Скорость вращения колеса при измерении	3 км/ч
Ширина колеи	800-2800 мм

### Диагностическая линия PC для автомобилей до 18 т.

Артикул: **IW 7 EURO SYSTEM\_Line**



от 1 901 541 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Г/п	18000 кг
Мощность	2x11 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр ролика	265 мм
Диапазон измерения	0-40 кН
Скорость вращения колеса при измерении	3 км/ч
Ширина колеи	800-2800 мм

## Люфт-детекторы

### люфт-детектор гидравлический г/п 3 т.

Артикул: ДЛ-003Е



125 000 руб.

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	3000 кг
Длина	440 мм
Ширина	525 мм
Высота	50 мм
Вес	230 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Ход площадок	40 мм

### люфт-детектор гидравлический г/п 16 т.

Артикул: ДГ-015



208 000 руб.

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Г/п	16000 кг
Длина	700 мм
Ширина	800 мм
Высота	250 мм
Вес	660 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Ход площадок	80 мм

### люфт-детектор напольный г/п 2,5 т.

Артикул: L1297



212 445 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	2500 кг
Высота	50 мм
Вес	150 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина платформ	490 мм
Ход площадок	40 мм
Ширина платформ	560 мм

### люфт-детектор напольный г/п 13,5 т.

Артикул: 950



507 885 руб.

Бренд	OMCN
Страна	Италия
Г/п	13500 кг
Высота	110 мм
Мощность	2,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина платформ	750 мм
Ширина платформ	950 мм

### люфт-детектор гидравлический г/п 4 т.

Артикул: ЛД-4000



180 000 руб.

Бренд	Meta
Страна	Россия
Г/п	4000 кг
Высота	66 мм
Вес	2х60 кг
Напряжение сети	380 В
Длина платформ	600 мм
Объем масла	13 л
Усилие на площадку	20 кН
Ход площадок	50 мм
Ширина платформ	500 мм

### люфт-детектор гидравлический г/п 8 т.

Артикул: ЛД-8000



230 000 руб.

Бренд	Meta
Страна	Россия
Г/п	8000 кг
Высота	147 мм
Вес	980 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем масла	15 л
Усилие на площадку	40 кН
Ход площадок	80 мм

### люфт-детектор для ямы г/п 3,5 т.

Артикул: PMS3/Х-PIТ



533 228 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Г/п	3500 кг
Высота	150 мм
Мощность	2,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина платформ	625 мм
Усилие на площадку	11 кН
Ход площадок	100 мм
Ширина платформ	625 мм

### люфт-детектор для ямы г/п 20 т.

Артикул: LMS20/2



615 342 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Г/п	20000 кг
Высота	232 мм
Мощность	2,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина платформ	750 мм
Усилие на площадку	30 кН
Ход площадок	100 мм
Ширина платформ	750 мм

## Мощные стенды

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 2,5 т.

Артикул: **LPS3000PKW**



3 602 755 руб.

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	2500 кг
Длина	110 мм
Ширина	3345 мм
Высота	625 мм
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-10 бар
Диаметр ролика	318 мм
Скорость вращения	0-10000 об/мин
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 2,5 т.

Артикул: **LPS 3000 PKW4 WD**



Звоните!

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	2500 кг
Длина	110 мм
Ширина	3345 мм
Высота	625 мм
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-10 бар
Диаметр ролика	318 мм
Скорость вращения	0-10000 об/мин
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 2,7 т.

Артикул: **FPS 2700**



1 342 336 руб.

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	2700 кг
Длина	718 мм
Ширина	3539 мм
Высота	450 мм
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-10 бар
Диаметр ролика	217 мм
Скорость вращения	5 км/ч
Скорость вращения колеса при измерении	

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 5,5 т.

Артикул: **FPS 5500**



Звоните!

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	5500 кг
Длина	930 мм
Ширина	3539 мм
Высота	725 мм
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-10 бар
Диаметр ролика	217 мм
Скорость вращения	5 км/ч
Скорость вращения колеса при измерении	

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 15 т. для одной оси

Артикул: **LPS3000LKW**



Звоните!

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	15000 кг
Длина	1100 мм
Ширина	2260 мм
Высота	625 мм
Мощность	2x200 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр ролика	318 мм
Скорость вращения	0-10000 об/мин
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 15 т. для двух осей

Артикул: **LPS3000LKW**



Звоните!

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Длина	1100 мм
Ширина	4550 мм
Высота	865 мм
Мощность	4x200 кВт
Напряжение сети	380 В
Г/п	15000 кг
Диаметр ролика	318 мм
Скорость вращения	0-10000 об/мин
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч

Стенд проверки мощных характеристик мотоциклов до 1,5 т.

Артикул: **LPS 3000 МОТО**



Звоните!

Бренд	MaHa
Страна	Германия
Г/п	1500 кг
Длина	1420 мм
Ширина	1100 мм
Высота	625 мм
Напряжение сети	380 В
Диаметр ролика	318 мм
Скорость вращения	0-10000 об/мин
Скорость вращения колеса при измерении	5 км/ч

Стенд проверки мощных характеристик автомобилей до 3,5 т.

Артикул: **СДМ1-3500.200**



1 650 000 руб.

Бренд	Мета
Страна	Россия
Г/п	3500 кг
Длина	2750 мм
Ширина	5500 мм
Высота	110 мм
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-10 бар
Скорость вращения колеса при измерении	220 км/ч
Ширина колеи	600-2100 мм

# Покрасочное оборудование

55 стр. | Окрасочно-сушильные камеры

64 стр. | Зоны подготовки к окраске

66 стр. | Комнаты смешивания красок

67 стр. | Инфракрасные сушилки

68 стр. | Подъемники для покрасочного цеха

## Окрасочно-сушильные камеры

### Покрасочная камера 7 х 4 х 2,7 м, 21 000 м<sup>3</sup>/час

Покрасочно-сушильная камера 7 х 4 х 2,7 м., 9,5 кВт, 21 000 м<sup>3</sup>/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение верхнее наклонное 40х40=1600 Вт, тепловая мощность 200 ккал/час, 3-х створчатые ворота, сервисная дверь, металлическое основание 330 мм, полностью решетчатый пол.

Артикул: **KRW8100**

**KRAFT WELL**

565 020 руб.



Покрасочные камеры KraftWell являются бюджетными вариантами камер. Они сертифицированы и соответствуют всем стандартам предъявляемым к покрасочно-сушильным камерам производителями лакокрасочных материалов. Покрасочные камеры в стандартном исполнении поставляются на металлическом основании, это устраняет необходимость проведения работ по заливке фундамента, которые могут превышать стоимость целой покрасочной камеры.

#### Особенности

- Удобная панель управления позволяет устанавливать время сушки, температуру окраски и сушки и т.д.
- Стальные листы и стены наполненные вспененным полистиролом, обеспечивают отличную термическую изоляцию
- Теплообменник сделан из жаропрочной специальной стали, позволяя высокоэффективно работать долгие годы без коррозии
- Надёжная горелка Riello не требует обслуживания
- Предусмотрен также режим продувки после окончания сушки изделия

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Тип	для легковых а/м
Габаритные размеры	7.0 x 5.3 x 3.5 м
Внутренние размеры кабины	6.9 x 3.9 x 2.7 м
Ширина/высота ворот	3.0 x 2.7 м
Освещение (люминесцентные лампы): верхний уровень	40 шт. по 40 Вт
Воздухообмен	21 000 м <sup>3</sup> /ч
Скорость воздуха	0.25-0.35 м/с
Приточный вентилятор	9.5 кВт
Максимальная температура сушки	60-80 гр.
Тепловая мощность горелки	200 000 кКал/час
Толщина стеновых панелей	50мм
Площадь потолочных фильтров	21 м <sup>2</sup>
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1600 Вт
Расход воздуха	21000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	5

## Покрасочная камера 7 x 4 x 2,7 м, 22 000 м3/час

Покрасочно-сушильная камера 7x4x2,7 м., 7,5+5,5 кВт, 22 000 м3/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение верхнее наклонное и боковое 40x40+16x20=1920 Вт, тепловая мощность 200 ккал/час, 3-х створчатые ворота, сервисная дверь, металлическое основание 330 мм, полностью решетчатый пол.

Артикул: **KRW8400**

**KRAFT WELL**

775 625 руб.



Покрасочные камеры KraftWell являются бюджетными вариантами камер. Они сертифицированы и соответствуют всем стандартам предъявляемым к покрасочно-сушильным камерам производителями лакокрасочных материалов. Покрасочные камеры в стандартном исполнении поставляются на металлическом основании, это устраняет необходимость проведения работ по заливке фундамента, которые могут превышать стоимость целой покрасочной камеры.

### Особенности

- Удобная панель управления позволяет устанавливать время сушки, температуру окраски и сушки и т.д.
- Стальные листы и стены наполненные вспененным полистиролом, обеспечивают отличную термическую изоляцию
- Теплообменник сделан из жаропрочной специальной стали, позволяя высокоэффективно работать долгие годы без коррозии
- Надёжная горелка Riello не требует обслуживания
- Предусмотрен также режим продувки после окончания сушки изделия

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Тип	для легковых а/м
Габаритные размеры	7.0 x 5.3 x 3.5 м
Внутренние размеры кабины	6.9 x 3.9 x 2.7 м
Ширина/высота ворот	3.0 x 2.7 м
Освещение (люминесцентные лампы): верхний уровень боковые светильники	40 шт. по 40 Вт 16 шт. по 20 Вт
Воздухообмен	22 000 м3/ч
Скорость воздуха	0.25-0.35 м/с
Приточный вентилятор	7.5 кВт
Вытяжной вентилятор	5.5 кВт
Максимальная температура сушки	60-80 гр.
Тепловая мощность горелки	200 000 кКал/час
Толщина стеновых панелей	50 мм
Площадь потолочных фильтров	21 м2
Мощность	15 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1920 Вт
Расход воздуха	22000 м3/ч
Рядов решеток	5

## Покрасочная камера для деталей 3,61 x 3,96 x 2,55 м., 16 000 м3/ч

Покрасочно - сушильные камеры данной серии применяются для сушки и окраски деталей из дерева, металла и прочих материалов.

Артикул: FL2

**SAIMA**

767 073 руб.



### Внутренние размеры

Длина 3,61 м  
Ширина 3,96 м  
Высота 2,55 м

### Внешние размеры

Длина 3,73 м  
Ширина 4,07 м  
Высота 3,28 м

Эл. мощность освещения (8 верхних наклонных светильников) – 720 Вт

Мощность эл. двигателей – 4 x 2 = 8 кВт

Воздушный поток – 16000 м3/ч

Рабочая тепловая мощность – 139 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 30°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 55 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешним слоем, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: верхнее наклонное – 8 светильников (4 лампы в светильнике) 720 Вт.
- Фронтальные ворота: ширина 2,84 м., высота 2,20 м.
- Держатель краскопульты
- Полка угловая

### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 4 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Основание:

- Установка на ровный пол

### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали 139 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 16 000 м3/час, 4 кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для производства
Длина	3610 мм
Ширина	3960 мм
Высота	2550 мм
Мощность	9 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	720 Вт
Расход воздуха	16000 м3/ч
Рядов решеток	нет

## Покрасочная камера 7,2 х 4 х 2,8 м., 20 000 м3/ч

Покрасочно-сушильная камера 7,2 х 4 х 2,8 м., 2х5,5 кВт, 20 000 м3/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение верхнее наклонное 12х3х30=1080 Вт, тепловая мощность 220 кВт, 3-х створчатые ворота, 3 ряда решеток (18 шт.).

Артикул: CHIMERA

**SAIMA**

1 025 960 руб.



### Внутренние размеры

Длина 7,21 м  
Ширина 3,96 м  
Высота 2,80 м

### Внешние размеры

Длина 7,33 м  
Ширина 4,07 м  
Высота 3,49 м

### Размер створа ворот

Ширина 2,84 м  
Высота 2,72 м

### Эл. мощность освещения (12 верхних наклонных светильников) – 1080 Вт

Мощность эл. двигателей – 5,5 х 2 = 11 кВт

Воздушный поток – 20000 м3/ч

Рабочая тепловая мощность – 220 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 60°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 60 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: верхнее наклонное – 12 светильников (3 лампы в светильнике)
- Въездные ворота: трехстворчатые ширина 2,84 м, высота 2,72 с окнами и калиткой
- Сервисная дверь (опция)
- Держатель краскопульты
- Полка угловая

### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали 220 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Основание:

- Установка на бетонное основание (3 полосы решеток, 18 шт.)
- Нагрузка на след колеса 470 кг.
- Вариант основания имеет горячую оцинковку.

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для легковых а/м
Длина	7200 мм
Ширина	4000 мм
Высота	2800 мм
Мощность	12 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1080 Вт
Расход воздуха	20000 м3/ч
Рядов решеток	3

## Покрасочная камера 7,2 х 4 х 2,55 м., 24 000 м3/ч

Покрасочно-сушильная камера 7,2х4х2,55 м., 2х7,5кВт, 24 000 м3/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение верхнее наклонное 12х3х30=1080 Вт, тепловая мощность 255 кВт, 3-х створчатые ворота, 3 ряда решеток (18 шт.).

Артикул: **БЕТА**

**SAIMA**

1 059 519 руб.



### Внутренние размеры

Длина 7,21 м  
Ширина 3,96 м  
Высота 2,55 м

### Внешние размеры

Длина 7,33 м  
Ширина 4,07 м  
Высота 3,038 м

### Размер створа ворот

Ширина 3,60 м  
Высота 2,52 м

Мощность эл. двигателей – 7,5х2 = 15 кВт

Воздушный поток – 24000 м3/ч

Рабочая тепловая мощность – 255 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 60°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 60 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: верхнее наклонное – 12 светильников (3 лампы в светильнике)
- Въездные ворота: трехстворчатые ширина 2,84 м, высота 2,47 с окнами и калиткой
- Сервисная дверь (опция)
- Держатель краскопульта
- Полка угловая

### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали 255 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 7,5кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 7,5 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Основание:

- Установка на бетонное основание (3 полосы решеток, 18 шт.)
- Нагрузка на след колеса 470 кг.
- Вариант основания имеет горячую оцинковку.

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для легковых а/м
Длина	7200 мм
Ширина	4000 мм
Высота	2550 мм
Мощность	17 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1080 Вт
Расход воздуха	24000 м3/ч
Рядов решеток	3

## Покрасочная камера 7,2 х 4 х 2,55 м., 24 000 м<sup>3</sup>/ч

Покрасочно-сушильная камера 7,2 х 4 х 2,55 м., 2х7,5 кВт, 24 000 м<sup>3</sup>/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение верхнее наклонное 12х3х30=1080 Вт и нижнее горизонтальное 11х3х30=990 Вт, тепловая мощность 279 кВт, 4-х створчатые ворота, 3 ряда решеток (18 шт.).

Артикул: GAMMA

**SAIMA**

1 289 641 руб.



### Внутренние размеры

Длина 7,21 м  
Ширина 3,96 м  
Высота 2,55 м

### Внешние размеры

Длина 7,33 м  
Ширина 4,07 м  
Высота 3,038 м

### Размер створа ворот

Ширина 3,60 м  
Высота 2,52 м

Мощность эл. двигателей – 7,5 х 2 = 15 кВт

Воздушный поток – 24000 м<sup>3</sup>/ч

Рабочая тепловая мощность – 279 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 60°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 60 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Утепленного потолка (дополнительная опция)
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: верхнее наклонное – 12 светильников (3 лампы в светильнике).
- Нижнее горизонтальное – 11 светильников (3 лампы в светильнике).
- Въездные ворота: четырехстворчатые ширина 2,84 м, высота 2,47 с окнами и калиткой
- Сервисная дверь (опция)
- Держатель краскопульта
- Полка угловая

### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали 279 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 7,5 кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 7,5 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Основание:

- Установка на бетонное основание (3 полосы решеток, 18 шт.)
- Нагрузка на след колеса 470 кг.
- Вариант основания имеет горячую оцинковку.

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для легковых а/м
Длина	7200 мм
Ширина	4000 мм
Высота	2550 мм
Мощность	18 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	2070 Вт
Расход воздуха	24000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	3

## Покрасочная камера 7,2 x 4,26 x 2,89 м., 28 000 м<sup>3</sup>/ч

Покрасочно-сушильная камера 7,2 x 4,26 x 2,89 м., 2x11 кВт, 28 000 м<sup>3</sup>/ч, дизельная двухступенчатая горелка, освещение 6 рядов горизонтальных светильников 2760 Вт, тепловая мощность 255 кВт, 4-х створчатые ворота, 4 ряда решеток (24 шт.) г/п 680 кг.

Артикул: GAMMA Super

**SAIMA**

1 666 466 руб.



### Внутренние размеры

Длина 7,21 м  
Ширина 4,26 м  
Высота 2,89 м

### Внешние размеры

Длина 7,33 м  
Ширина 4,38 м  
Высота 3,58 м

### Размер створа ворот

Ширина 3,60 м  
Высота 2,52 м

Мощность эл. двигателей – 11 x 2 = 22 кВт

Воздушный поток – 28000 м<sup>3</sup>/ч

Рабочая тепловая мощность – 255 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 60°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 55 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Утепленного потолка и дверей
- Фильтров тонкой очистки шириной по всей длине потолка кабины
- Освещение: 6 горизонтальных ряда – 48 светильников
- Въездные ворота: четырехстворчатые ширина 3,79 м, высота 2,81 м с окнами и калиткой
- Сервисная дверь (опция)
- Держатель краскопульты
- Полка угловая

### Приточная группа включает в себя:

- Дизельную горелку Baltur/Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали 255 кВт
- Нагнетающий вентилятор с электродвигателем 11 кВт
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

### Группа вытяжки включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 11 кВт
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Основание:

- Установка на бетонное основание (4 полосы решеток, 24 шт.)
- Нагрузка на след колеса 680 кг.
- Вариант основания имеет горячую оцинковку.

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для легковых а/м
Длина	7200 мм
Ширина	4260 мм
Высота	2890 мм
Мощность	23 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	4080 Вт
Расход воздуха	28000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	4

## Покрасочная камера 15,6 x 5 x 5 м., 70 000 м<sup>3</sup>/ч

Покрасочно-сушильная камера для коммерческих автомобилей и специальной техники 15,6 x 5 x 5 м., 8x7,5 кВт, 70 000 м<sup>3</sup>/ч, 2 шт. дизельные двухступенчатые горелки, освещение 4 ряда горизонтальных светильников 4560 Вт, тепловая мощность 600 кВт, 4-х створчатые ворота, 2 ряда решеток/п 2000 кг.

Артикул: Grand Size

**SAIMA**

4 765 439 руб.



### Внутренние размеры

Длина 15,61 м  
Ширина 5,00 м  
Высота 5,00 м

### Внешние размеры

Длина 15,74 м  
Ширина 5,12 м  
Высота 5,76 м

### Размер створа ворот

Ширина 4,80 м  
Высота 4,65 м

Мощность эл. двигателей – 8 x 7,5 = 60 кВт

Воздушный поток – 70000 м<sup>3</sup>/ч

Рабочая тепловая мощность – 698 кВт

Максимальная температура в фазе сушки – 80°C

### Конструкция кабины состоит из:

- Бетонного основания, двух полос решеток расположенных U-образно в ОСК. Размер одной решетки 250x250 мм.
- Допустимая максимальная нагрузка на решетку колесом окрашиваемых транспортных средств составляет 2000 кг. Все элементы имеют горячую оцинковку.
- Утепленных мин ватой пластифицированных стеновых панелей толщиной 60 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 1 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки.
- Утепленного потолка
- Фильтров тонкой очистки по всей длине потолка кабины. Фильтры эффективны на 99,8% и соответствуют стандарту DIN53438 Class F1. Максимальная температура 100/120 C.
- Освещение (4560 Вт): верхнее наклонное – 30 светильников, каждый состоит из 3 ламп (30x3x30=2700 Вт). Нижнее горизонтальное – 30 светильников, каждый состоит из 2 ламп

### Группа вытяжки, состоящая из двух вытяжных элементов SAIMA 15, каждый из которых включает в себя:

- Два вытяжных вентилятора с двумя электродвигателями по 7,5 кВт каждый
- Фильтры окончательной очистки воздуха (предотвращают образование налета краски на лопатках вентилятора и появление вибрации)

### Группа притока, состоящая из двух приточных элементов SAIMA 15, каждая из которых включает в себя:

- Дизельную горелку Riello
- Теплообменник из нержавеющей стали (AISI 430) 300 кВт
- Два нагнетающих вентилятора с двумя электродвигателями по 7,5 кВт каждый
- Фильтры предварительной очистки воздуха
- Автоматическую рециркуляционную заслонку, управляемую с пульта управления
- Таймер сушки и счетчик рабочего времени

### Дополнительное оборудование:

- Манометр
- Пульт управления всеми системами (380 В, 24 В)

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	для грузовых а/м
Длина	15600 мм
Ширина	5000 мм
Высота	5000 мм
Мощность	65 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	4560 Вт
Расход воздуха	70000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	2



**Сервисная дверь**

Артикул: ServiceDoor



Нет товара

**Утепление потолка камеры**

Артикул: Insulation



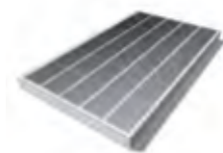
Нет товара

**Рекуператор 24000 м3/час**



184 800 руб.

**Металлическое основание 350 мм, 5 рядов решеток, г/п 470 кг.**

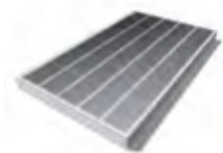


Металлическое основание, высота 350 мм, с 5 рядами решеток ( комплект включает решетки, подрешеточные панели, фильтры ), с решетками г/п. 470 кг.



183 876 руб.

**Металлическое основание 350 мм, 5 рядов решеток, г/п 680 кг.**



Металлическое основание, высота 350 мм, с 5 рядами решеток ( комплект включает решетки, подрешеточные панели, фильтры ), с решетками г/п. 680 кг.



239 316 руб.

**Сквозной проезд**

Изменение на двойные двери ( сквозной проезд ).



231 000 руб.

**Инвертер 30 000 м3/час**

Добавление инвертера для 2 моторов 30 000 м3/час с функцией экономной работы.



194 040 руб.

**Увеличение внутренней высоты до 2,8 м**

Увеличение внутренней высоты до 2,8 м., внешняя высота 3.288 м.



46 200 руб.

**Полностью решетчатый пол, 5 рядов решеток, г/п 470 кг.**

Полностью решетчатый пол, с 5 рядами решеток ( комплект включает решетки, подрешеточные панели, фильтры ), с решетками г/п. 470 кг.



82 236 руб.

**Полностью решетчатый пол, 5 рядов решеток, г/п 680 кг.**

Полностью решетчатый пол, с 5 рядами решеток ( комплект включает решетки, подрешеточные панели, фильтры ), с решетками г/п 680 кг.



159 852 руб.

**Увеличение числа ламп в верхних светильниках до 4 шт.**

Увеличение числа ламп в каждом верхнем светильнике до 4 шт. Итого освещенность 4x30x12=1440 Вт.



27 720 руб.

**Горелка газовая 209 кВт.**

Горелка газовая 209 кВт. Доплата.



101 640 руб.

**Горелка газовая 290 кВт.**

Горелка газовая 290 кВт. Доплата.



120 120 руб.

**Горелка газовая прямоточная, 280 кВт.**

Горелка газовая прямоточная, 280 кВт.



221 760 руб.

**Дисплей Touch Screen 10,5"**

Дисплей Touch Screen 10,5"



231 000 руб.

**Дисплей Touch Screen 7"**

Дисплей Touch Screen 7"



177 408 руб.

**Горелка газовая прямоточная, 360 кВт.**

Горелка газовая прямоточная, 360 кВт.



258 720 руб.

## Зоны подготовки к окраске

### Зона подготовки к окраске одинарная простая заглубляемая

Артикул: PrepKleen6x4C



268 475 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная заглубляемая простая, экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами.

**Группа вытяжки, включает в себя:**

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Панель управления

**Основание зоны подготовки к окраске выполнено:**

- На бетонном основании площадь оребрения зоны подготовки к окраске - 3 полосы оцинкованных решеток

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	нет
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	3

### Зона подготовки к окраске одинарная простая с «косым потоком»

Артикул: PrepKleen6x4SD



345 183 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная простая (установка на ровный пол), экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления, боковой секцией для всасывания воздуха 3000 мм и фильтрами.

**Группа вытяжки, включает в себя:**

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Панель управления

**Технические данные зоны подготовки:**

- Производительность вентиляционной системы – 16000 м<sup>3</sup>/ч
- Установленная электрическая мощность – 5,5 кВт
- Шумность - 74 дБ

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	нет
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	Нет

### Зона подготовки к окраске одинарная простая на основании

Артикул: PrepKleen6x4SB



412 302 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная простая на металлическом основании г/п 470 кг., экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами.

**Группа вытяжки, включает в себя:**

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Панель управления

**Основание зоны подготовки к окраске выполнено:**

- На металлическом основании оребрения зоны подготовки к окраске - 5 полос оцинкованных решеток

**Технические данные зоны подготовки:**

- Производительность вентиляционной системы – 16000 м<sup>3</sup>/ч
- Установленная электрическая мощность – 5,5 кВт
- Шумность - 74 дБ

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	нет
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	5

### Зона подготовки к окраске одинарная заглубляемая

Артикул: PrepKleen6x4C



558 502 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная заглубляемая, подвесной пленум 6110x4000x400 мм., экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами, освещение верхнее 10x3x30=900 Вт, шторы

**Группа вытяжки, включает в себя:**

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

**Основание зоны подготовки к окраске выполнено:**

- На бетонном основании площадь оребрения зоны подготовки к окраске - 3 полосы оцинкованных решеток

**Технические данные зоны подготовки:**

- Производительность вентиляционной системы – 16000 м<sup>3</sup>/ч
- Установленная электрическая мощность – 6,4 кВт
- Шумность - 74 дБ

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	900 Вт
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	3

## Зона подготовки к окраске одинарная напольная с «косым потоком»

Артикул: **PrepKleen6x4D**



**SAIMA**

596 856 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная с «косым потоком» (установка на ровный пол), подвесной пленум 6110x4000x500 мм., экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления, боковой секцией для всасывания воздуха 3000 мм и фильтрами, освещение верхнее 10x3x30=900 Вт, шторы.

### Конструктивное исполнение зоны подготовки:

- Подвесной потолок с фильтрами тонкой очистки по всей площади потолка; габариты потолка – 6,0 x 4,0 x 0,4 м.
- Освещение зоны подготовки: 10 светильников; каждый светильник включает в себя 3 люминесцентные лампы мощностью 30 Вт каждая. (30 x 30 Вт = 900 Вт)

### Группа вытяжки, включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	900 Вт
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	нет

### Технические данные зоны подготовки:

- Производительность вентиляционной системы – 16000 м<sup>3</sup>/ч
- Установленная электрическая мощность – 6,4 кВт
- Шумность - 74 дБ

## Зона подготовки к окраске одинарная на основании

Артикул: **PrepKleen6x4B**



**SAIMA**

702 328 руб.

Зона подготовки к окраске одинарная на металлическом основании г/п 470 кг., подвесной пленум 6110x4000x400 мм., экстрактор 5,5 кВт, 16000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами, освещение верхнее 10x3x30=900 Вт, шторы.

### Конструктивное исполнение зоны подготовки:

- Подвесной потолок с фильтрами тонкой очистки по всей площади потолка; габариты потолка – 6,0 x 4,0 x 0,4 м.
- Освещение зоны подготовки: 10 светильников; каждый светильник включает в себя 3 люминесцентные лампы мощностью 30 Вт каждая. (30 x 30 Вт = 900 Вт)

### Группа вытяжки, включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	одинарная
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	900 Вт
Расход воздуха	16000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	5

### Основание зоны подготовки к окраске выполнено:

- На металлическом основании оребрения зоны подготовки к окраске - 5 полос оцинкованных решеток

## Зона подготовки к окраске двойная заглубляемая

Артикул: **PrepKleen2x6x4C**



**SAIMA**

993 679 руб.

Зона подготовки к окраске двойная заглубляемая, подвесной пленум 2x6110x4000x400 мм., экстрактор 9,2 кВт, 22000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами, освещение верхнее 2x10x3x30=1800 Вт, шторы.

### Конструктивное исполнение зоны подготовки:

- Подвесной потолок с фильтрами тонкой очистки по всей площади потолка; габариты потолка – 2 x 6,0 x 4,0 x 0,4 м.
- Освещение зоны подготовки: 2x10 светильников; каждый светильник включает в себя 3 люминесцентные лампы мощностью 30 Вт каждая. (2x10x3x30=1800 Вт)

### Группа вытяжки SAIMA 9, включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 9,2 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	двойная
Мощность	9,2 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1800 Вт
Расход воздуха	22000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	2x3

### Основание зоны подготовки к окраске выполнено:

- На бетонном основании площадь оребрения зоны подготовки к окраске - 2x3 полосы оцинкованных решеток

## Зона подготовки к окраске двойная на основании

Артикул: **PrepKleen2x6x4B**



**SAIMA**

1 320 555 руб.

Зона подготовки к окраске двойная на металлическом основании г/п 470 кг., подвесной пленум 2x6110x4000x400 мм., экстрактор 9,2 кВт, 22000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами, освещение верхнее 2x10x3x30=1800 Вт, шторы.

### Конструктивное исполнение зоны подготовки:

- Подвесной потолок с фильтрами тонкой очистки по всей площади потолка; габариты потолка – 2 x 6,0 x 4,0 x 0,4 м.
- Освещение зоны подготовки: 2 x 10 светильников; каждый светильник включает в себя 3 люминесцентные лампы мощностью 30 Вт каждая. (2 x 30 x 30 Вт = 1800 Вт)

### Группа вытяжки SAIMA 9, включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 9,2 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	двойная
Мощность	9,2 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	1800 Вт
Расход воздуха	22000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	2x5

### Основание зоны подготовки к окраске выполнено:

- На металлическом основании оребрения зоны подготовки к окраске - 2x5 полос оцинкованных решеток

## Зона подготовки к окраске 15,6 x 5 x 5 м.

Артикул: **Grand PrepKleen**



**SAIMA**

2 292 608 руб.

Зона подготовки к окраске заглубляемая, подвесной пленум 15,6 x 5 x 5 м., 4x5,5 кВт, 56000 м<sup>3</sup>/ч в комплекте с панелью управления и фильтрами, освещение верхнее 34x3x30=3060 Вт, шторы.

### Конструктивное исполнение зоны подготовки:

- Подвесной потолок с фильтрами тонкой очистки по всей площади потолка; габариты потолка – 15,6 x 5 x 0,7 м.
- Освещение зоны подготовки: 34 светильника; каждый светильник включает в себя 3 люминесцентные лампы мощностью 30 Вт каждая. (34x3x30=3060 Вт)

### Группа вытяжки SAIMA 15, включает в себя:

- Вытяжной вентилятор с электродвигателем 2x5,5 кВт
- Фильтры очистки воздуха
- Рециркуляционную заслонку
- Панель управления

Бренд	Saima
Страна	Италия
Тип	двойная
Мощность	25 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Освещение	3060 Вт
Расход воздуха	56000 м <sup>3</sup> /ч
Рядов решеток	2

### Основание зоны подготовки к окраске выполнено:

- На бетонном прямом основании площадь оребрения зоны подготовки к окраске - 2 полосы оцинкованных решеток

## Комнаты смешивания красок

### Комната для смешивания красок



**SAIMA**

256 930 руб.

Комната для смешивания красок 2,55x2,4x3,6 м (2 светильника), 0,42 кВт, 2000 м<sup>3</sup>/час

Бренд	Saima
Страна	Италия
Длина	3610 мм
Ширина	2400 мм
Высота	2550 мм
Мощность	0,42 кВт
Напряжение сети	220 В

### Конструкция комнаты состоит из

- Стеновых панелей, утепленных мин шерстью, пластифицированных, толщиной 52 мм, состоящих из двух оцинкованных листов толщиной 10 мм каждый и покрытых пластиком с внешних сторон, со специальным антибликовым покрытием. Все панели изготовлены с использованием роботизированных технологий сварки и прессовки собственного производства.
- Потолок, изготовленный из оцинкованного листа толщиной 10 мм покрытого пластиком с внешней стороны, со специальным антибликовым покрытием.
- Освещение состоит из светильников, присоединенных к потолку, с защитным стеклом и подсоединенными в противофазе неоновыми лампами. IP 55
- Входной двери с защитным стеклом
- Вентиляционной системы с приточным и вытяжным вентиляторами
- Панель управления освещением и вентиляцией 1 x 220 В, 50 Гц

## Инфракрасные сушки

### Инфракрасная сушка ручная 220 В, 1 софит, 1 кВт.

Артикул: **IRT1PrepCure**



**IRT**  
PREP CURE

26 008 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Вес	1,8 кг
Мощность	1 кВт
Напряжение сети	220 В
Длина кабеля	2 м
Софитов	1 шт.

### Инфракрасная сушка ручная 220 В, 2 софита, 2 кВт.

Артикул: **IRT2PrepCure**



**IRT**  
PREP CURE

39 531 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Вес	3 кг
Мощность	2 кВт
Напряжение сети	220 В
Длина кабеля	2 м
Софитов	2 шт.

### Инфракрасная сушка мобильная 220 В, 3 софита, 3 кВт.

Артикул: **IRT3PrepCure**



**IRT**  
PREP CURE

88 426 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	220 В
Софитов	3 шт.

### Инфракрасная сушка мобильная 220 В, 3 софита, 3 кВт.

Артикул: **IRT4PrepCure**



**IRT**  
PREP CURE

124 836 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	220 В
Софитов	3 шт.

### Инфракрасная сушка моб. 220/380 В, 3 софита, 3 кВт.

Артикул: **IRY3-1PcD**



**IRT**  
PREP CURE

140 140 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	220 В
Софитов	3 шт.

### Инфракрасная сушка моб. 220/380 В, 6 софитов, 6 кВт.

Артикул: **IRT3-2PcD**



**IRT**  
PREP CURE

218 463 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	6 кВт
Напряжение сети	220 В
Софитов	6 шт.

### Инфракрасная сушка моб. 220/380 В, 4 софита, 6 кВт.

Артикул: **IRT4-1PcAuto**



**IRT**  
PREP CURE

254 874 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	220 В
Софитов	4 шт.

### Инфракрасная сушка моб. 220/380 В, 8 софитов, 12 кВт.

Артикул: **IRT4-2PcAuto**



**IRT**  
PREP CURE

317 292 руб.

Бренд	IRT
Страна	Швеция
Мощность	12 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Софитов	8 шт.

## Подъемники для покрасочного цеха

### Подъемник ножничный подкатной, г/п 3000 кг.

Артикул: 265



227 654 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	3000 кг
Платформы	под пороги
Длина	1915 мм
Ширина	971 мм
Вес	400 кг
Рабочее давление	8-10 бар
Время подъема/опускания	60/45 сек
Высота подъема до	1019 мм
Клиренс	112 мм

### Подъемник ножничный одноплатформенный, заглубляемый, г/п 3000 кг.

Артикул: GTX186/С



284 568 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Г/п	3000 кг
Платформы	под пороги
Длина	2290 мм
Вес	650 кг
Мощность	1,75 кВт
Напряжение сети	380 В
Время подъема/опускания	50/40 сек
Высота подъема до	1850 мм

### Подъемник пневматический ножничный, мобильный, г/п 2800 кг.

Артикул: HM1100-01



196 305 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	2800 кг
Платформы	под пороги
Тип	мобильный
Ширина	1040 мм
Высота	1000 мм
Вес	430 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	1100 мм

### Подъемник ножничный пневматический, напольный, г/п 2500 кг.

Артикул: HLS1200-11



266 785 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	2500 кг
Длина	3550 мм
Ширина	1900 мм
Высота	1100 мм
Вес	750 кг
Рабочее давление	8 бар
Время подъема/опускания	9/10 сек
Высота подъема до	930 мм
Клиренс	115 мм

### Подъемник ножничный пневматический, заглубляемый, г/п 3000 кг.

Артикул: HLS1600-14



344 859 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	3000 кг
Длина	3170-3712 мм
Ширина	1960 мм
Высота	1600 мм
Вес	850 кг
Рабочее давление	8 бар
Время подъема/опускания	15 сек
Высота подъема до	1200 мм

### Подъемник ножничный пневматический двухплатформенный, г/п 3000 кг.

Артикул: HLS1600-DUO-11



469 123 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	3000 кг
Длина	4459 мм
Ширина	2043 мм
Высота	1600 мм
Вес	1050 кг
Рабочее давление	8 бар
Клиренс	151 мм

### Подъемник для окрасочных работ.

Артикул: Painter01



171 989 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	150 кг
Длина	2000 мм
Ширина	700 мм
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	3250 мм

### Подъемник для окрасочных работ.

Артикул: Painter05



415 856 руб.

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	250 кг
Длина	3500 мм
Ширина	700 мм
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	4000 мм

# кузовной ремонт

70 стр. | Стапели

73 стр. | Измерительные системы

74 стр. | Пост по работе с алюминием

74 стр. | Аксессуары для кузовного цеха

# Стапели

## Стпель малый на подъемнике заглубляемый

Артикул: **PonyBenchVTPlus**



**SPANESI**

740 936 руб.

Стпель с подъемником электрогидравлическим г/п 3000 кг., высота подъема 1420 мм., с возможностью крепления тягового устройства с двух торцевых сторон, 4 автоматически складывающихся суппорта, 4 подхвата. Заглубляемая версия.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Г/п	3000 кг
Вес	625 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1420 мм

- Универсальный стапель-подъемник для любых работ в кузовном цеху.
- Угол поворота башни обеспечивает возможность работы даже при «боковом ударе» (см. рисунок).
- Конструкция силовой башни позволяет в любой точке приложения усилия сохранять максимальную мощность и обеспечить заданное направление.
- У подъемника есть фиксированное положение для крепления башни, что очень удобно при работе и экономит время.
- Стпель устанавливается на прямок, т.е. в опущенном состоянии он не мешает работе и передвижению автомобилей. Отличие модели В от VT состоит в принципе конструкции суппортов – на модели В они слайдерного типа и автомобиль через них переезжает, а в VT- в виде пневматически складывающихся «рук», что дает возможность стапелю полностью «убраться» в пол. Конструкция зажимов специально разработана для сокращения времени установки автомобиля (1 минута) - без поднятия и вывешивания.
- Возможно использование специальных зажимов для BMW, MB, HONDA, ROVER.
- Позволяет работать с электронной измерительной системой (при наличии специальных высоких зажимов)

Комплектация:

- **90PONY0313** Рама стапеля с возможностью крепления тягового устройства с двух торцевых сторон. электрогидравлический подъемник, г/п 3000 кг., высота подъема 1420 мм, 4 автоматически складывающихся суппорта, 4 подхвата. Установка на прямок.
- **90СРОВТ010** Пульт управления и гидростанция для подъемника, 3х380В, 50Гц, 1,5 кВт.
- **90PONKIT08** Набор из 4-х низких поворотных зажимов.
- **90PTIRO010** Мобильная пневмогидравлическая тяговая башня с цепью.

## Стпель на подъемнике заглубляемый

Артикул: **Koala**



**GLOBALJIG**

884 457 руб.

Стпель с подъемником электрогидравлическим г/п 2500 кг., высота подъема 1600 мм., тяговое устройство (с возможностью крепления в любой точке), 4 снимающихся суппорта, 4 зажима за пороги, 4 подхвата, 4 подставки. Заглубляемая версия.

Бренд	Global Jig
Страна	Италия
Г/п	2500 кг
Длина	3000 мм
Ширина	930 мм
Высота	150 мм
Вес	1425 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1600 мм
Клиренс	150 мм

- Универсальный стапель-подъемник для любых работ в кузовном цеху.
- Установка башни в любой точке рамы обеспечивает возможность работы даже при «боковом ударе»
- Конструкция силовой башни позволяет в любой точке приложения усилия сохранять максимальную мощность и обеспечить заданное направление.
- У подъемника есть фиксированное положение для крепления башни, что очень удобно при работе и экономит время.
- Стпель устанавливается на прямок, т.е. в опущенном состоянии он не мешает работе и передвижению автомобилей.
- Возможно использование специальных зажимов для BMW, MB, HONDA, ROVER.
- Позволяет работать с электронной измерительной системой
- Стандартная комплектация уже включает все необходимые для работы опции

Комплектация:

- Рама стапеля с возможностью крепления тягового устройства в любой точке
- Электрогидравлический подъемник, г/п 2500 кг (вес поднимаемого автомобиля), высота подъема 1600 мм
- Пульт управления и гидростанция для подъемника, 3х380В, 50Гц, 1,5 кВт.
- 4 суппорта
- 4 зажима за пороги
- 4 подхвата
- 4 подставки для установки автомобиля
- Мобильная пневмогидравлическая тяговая башня с цепью.
- Рамка на прямок

## Станок большой 4 м., мобильный

Артикул: **102-4M**



**SPANESI**

1 538 786 руб.

Станок большой, мобильный, длина рамы 4 м., мобильный с фиксированными местами крепления башен, в комплекте с универсальной шаблонной измерительной системой. Может использоваться с любой измерительной системой.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Г/п	5000 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1550 мм

- Мощная рама и гидравлика позволяют править абсолютно все легковые автомобили, микроавтобусы и внедорожники.
- Конструкция станка состоит из основной рамы (4 метра) с фиксированными местами для крепления колонн. Несмотря на достаточно большую раму, станок занимает минимум пространства и, благодаря своей конструкции, обеспечивает легкий доступ ко всем узлам и деталям автомобиля.
- Станок с автомобилем возможно передвигать по цеху.
- Гидравлический цилиндр силовой башни расположен под углом 90 град., что позволяет в любой точке приложения усилия сохранять максимальную мощность и обеспечить заданное направление.
- Станок позволяет работать с любой измерительной системой.

### Комплектация:

- **900SAB0001** Рама станка 4000 мм на колесах с возможностью крепления на электрогидравлический подъемник мод. 90LIFT 15
- **90PTIR0107** Мобильная пневмогидравлическая тяговая башня для Series 100 с цепью.
- **90STAR0003** Шаблонная (джиговая) система измерения иправки, универсальная "SUPERSTAR" для 5 м рамы с 5 поперечинами, длина 1800 мм, 10 подвижных кондукторов, тележка для аксессуаров и CD-ROM WINSTAR с базой данных.
- **90STARVIT4** Набор болтов для фиксации.
- **90STARCRO4** Направляющие зубчатые рейки 4 м
- **90MPB002** Измерительная система для стоек MC PHERSON и верхней части кузова автомобиля

## Станок большой 5 м., мобильный

Артикул: **102-5M**



**SPANESI**

1 604 486 руб.

Станок большой, мобильный, длина рамы 5 м., мобильный с фиксированными местами крепления башен, в комплекте с универсальной шаблонной измерительной системой. Может использоваться с любой измерительной системой.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Г/п	5000 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1550 мм

- Мощная рама и гидравлика позволяют править абсолютно все легковые автомобили, микроавтобусы и внедорожники.
- Конструкция станка состоит из основной рамы (5 метров) с фиксированными местами для крепления колонн. Несмотря на достаточно большую раму, станок занимает минимум пространства и, благодаря своей конструкции, обеспечивает легкий доступ ко всем узлам и деталям автомобиля.
- Станок с автомобилем возможно передвигать по цеху.
- Гидравлический цилиндр силовой башни расположен под углом 90 град., что позволяет в любой точке приложения усилия сохранять максимальную мощность и обеспечить заданное направление.
- Станок позволяет работать с любой измерительной системой.

### Комплектация:

- **900SAB0002** Рама станка 5000 мм на колесах с возможностью крепления на электрогидравлический подъемник мод. 90LIFT 15
- **90PTIR0107** Мобильная пневмогидравлическая тяговая башня для Series 100 с цепью.
- **90STAR0003** Шаблонная (джиговая) система измерения иправки, универсальная "SUPERSTAR" для 5 м рамы с 5 поперечинами, длина 1800 мм, 10 подвижных кондукторов, тележка для аксессуаров и CD-ROM WINSTAR с базой данных.
- **90STARVIT4** Набор болтов для фиксации.
- **90STARCRO4** Направляющие зубчатые рейки 5 м
- **90MPB002** Измерительная система для стоек MC PHERSON и верхней части кузова автомобиля

## Станок большой, с подъемником, мобильный

Артикул: **Pista**



**SPANESI**

2 480 156 руб.

Станок большой, с электрогидравлическим подъемником г/п 5000 кг., высота подъема 1550 мм., длина рамы 5 м., мобильный с круговым перемещением пневматически фиксируемых башен, в комплекте с универсальной шаблонной измерительной системой. Может использоваться с любой измерительной системой.



Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Г/п	5000 кг
Вес	3600 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1550 мм
Длина рабочая макс.	6280 мм
Ширина рабочая макс.	3360 мм

## Комплектация:

- **900SABPD01** Рама стапеля 5000 мм с электрогидравлическим подъемником (два цилиндра двухстороннего действия) мод. SL 170, г/п 5000 кг., высота подъема 1600 мм.
- **90CS170010** Пульт управления и гидростанция для подъемника 90LIFT 15, 3x380В, 50Гц, 2,2 кВт.
- **90PTIR0304** Поворотная пневмогидравлическая тяговая башня с цепью с левым смещением от центра. Фиксирование к раме пневматически.
- **90STAR0003** Универсальная шаблонная измерительная система "SUPERSTAR" для 5 м рамы с 5 поперечинами, длина 1800 мм, 10 подвижными кондукторами, тележкой для аксессуаров и CD-ROM WINSTAR с базой данных.
- **90STARCROS** Направляющие зубчатые рейки, длина 5 м.
- **90STARP004** Комплект из 10 платформ и 2 заездных рампы на стапель.
- **90STARVIT4** Набор болтов для фиксации.
- **9000210B01** Подставка для установки автомобиля на зажимы.
- Мощная рама и гидравлика позволяют править абсолютно все легковые автомобили, микроавтобусы и внедорожники.
- В стандартной комплектации поставляется с ножничным подъемником (2-а гидроцилиндра двухстороннего действия), г/п 5000 кг, высота подъема 1550 мм и одной передвижной силовой башней с пневмоприводом.
- Конструкция стапеля состоит из основной и дополнительной рамы овальной формы, по которой передвигаются колонны. Колонны фиксируются в любой точке пневматически. Несмотря на 5-ти метровую раму, стапель занимает минимум пространства и, благодаря своей конструкции, обеспечивает легкий доступ ко всем узлам и деталям автомобиля
- В передней и задней части, основная рама «открыта» для удобства доступа в подкапотное пространство
- Конструкция башни обеспечивает передачу тягового усилия в заданном направлении без потерь.
- В комплекте уже есть заездные рампы, которые, после размещения автомобиля на зажимах, снимаются для удобства работы.
- Стапель позволяет работать как с кондукторной, так и с электронной измерительной системой.
- При установке на колеса рамы стапеля возможно его перемещение по цеху вместе с восстанавливаемым автомобилем.

## Стапель большой, с подъемником, заглубляемый

Артикул: Daytona Plus



3 124 284 руб.

Стапель большой, с электрогидравлическим подъемником г/п 5000 кг., высота подъема 1550 мм., заглубляемый (с компенсацией пола) 3 тяговых устройства с круговым перемещением по рельсам, рельсы, в комплекте с универсальной шаблонной измерительной системой. Может использоваться с любой измерительной системой.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Г/п	5000 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Высота подъема до	1550 мм

## Комплектация:

- **90DAYTONA1** Кольцо для перемещения и крепления башни стапеля на один пост
- **90PTIR0501** Поворотная пневмогидравлическая тяговая башня с подъемной лапой - 2 шт.
- **90PTIR0502** Поворотная пневмогидравлическая тяговая башня - 1 шт.
- **90KITDAY** Набор для правки: пневмогидравлический цилиндр, зажим, цепь - 3 шт.
- **900SADE803** Рама стапеля DAYTONA PLUS, длина 5 м., с электрогидравлическим ножничным подъемником, г/п 5000 кг., высота подъема 1600 мм.
- **90CS170210** Пульт управления и гидростанция для подъемника SL170, 3x380В, 50 Гц, 2,2 кВт.
- **90STAR0003** Шаблонная (джиговая) система измерения и правки, универсальная "SUPERSTAR" для 5 м рамы с 5 поперечинами, длина 1800 мм, 10 подвижных кондукторов, тележка для аксессуаров и CD-ROM WINSTAR с базой данных.
- **90STARCROS** Направляющие зубчатые рейки, длина 5 м.
- **90STARVIT4** Набор болтов для фиксации
- **90STARP010** Комплект из 12 позиционно-заездных платформ для стапеля DAYTONA PLUS
- **90MPB002** Измерительная система для стоек MC PHERSON и верхней части кузова автомобиля
- **90KITPE010** Компенсация пола для стапеля DAYTONA PLUS
- **90KCTIR010** Набор для фиксации стапеля DAYTONA PLUS к кольцу
- Конструкция силовой башни позволяет в любой точке приложения усилия сохранять максимальную мощность и обеспечить заданное направление.
- В передней и задней части, основная рама «открыта» для удобства доступа в подкапотное пространство.
- В комплекте уже есть заездные рампы, которые, после размещения автомобиля на зажимах, снимаются для удобства работы.
- Стапель может работать как с механической, так и с электронной измерительными системами.
- Механическая измерительная система позволяет работать со всеми марками и моделями автомобилей, имеющимися в постоянно пополняемой базе данных Spanesi, и не требует дополнительных вложений на доукомплектацию.
- Нижнее положение стапеля совпадает с уровнем пола, образуя абсолютно ровную площадку. При подъеме на рабочую высоту, приямок закрывается компенсационной пластиной (автоматический пневмопривод), что позволяет удобно работать со всеми узлами и агрегатами

## Измерительные системы

### Измерительная система электронная, универсальная

Артикул: **90TOUCP110**



**SPANESI**

1 101 708 руб.

Измерительная система электронная, универсальная TOUCH с тележкой, компьютером (ноутбук), принтером, удлинителями, чехлом, CD-ROM WINTOUCH с базой данных, специальной программой TOUCH WHEELS для проверки углов установки колес.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Длина	563 мм
Ширина	563 мм
Высота	1203 мм
Напряжение сети	220 В

- Универсальная электронная система измерения, позволяющая работать со всеми автомобилями мотоциклами и деталями.
- Установка системы в рабочее положение занимает не более минуты, что существенно экономит время.
- Измерение геометрии кузова производится относительно 4-х любых

базовых точек.

- При измерении любых точек используется один и тот же шуп-насадка, что экономит время и обеспечивает идеальную точность. Для измерения удаленных и труднодоступных точек в комплект системы входят два удлинителя (см. рисунок).
- Патентованная, единственная в мире, система проверки регулировки углов установки колес автомобиля (TOUCH WHEELS) без поднятия на подъемнике и закрепления головок с базой данных на более чем 12 000 автомобилей.
- При помощи системы можно как проводить экспресс-геометрию кузова (до и после ремонта) так и, используя любой стапель, видеть в реальном времени изменение положение точки во время правки автомобиля.
- Позволяет измерять любые снятые с автомобиля детали для выяснения неисправности. Также, возможно симметричное измерение «битой» части автомобиля относительно неповрежденной и проверка всех механических частей и узлов автомобиля (см. рисунок).
- Благодаря небольшим габаритам и возможности измерения, находясь не под автомобилем, дает возможность универсального использования в ограниченном пространстве.
- Не имеет аналогов в мире.
- Подходит для работы на стапелях всех мировых производителей.

### Шаблонная (джиговая) система измерения и правки, универсальная

Артикул: **90STAR0003**



**SPANESI**

868 247 руб.

Шаблонная (джиговая) система измерения и правки, универсальная SUPERSTAR для 5 м рамы с 5 поперечинами, длина 1800 мм, 10 подвижных кондукторов, тележка для аксессуаров и CD-ROM WINSTAR с базой данных.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия

- Универсальная кондукторная система измерения и правки кузова, позволяющая работать со всеми автомобилями
- При использовании данной системы, не обязательно закреплять автомобиль на зажимах стапеля, что существенно экономит время.
- Одновременно можно фиксировать неограниченное количество контрольных точек
- Во все подвижные элементы встроены подшипники для удобства работы
- Патентованная, единственная в мире, система правки точек вверх-вниз при помощи зубчатого механизма, встроеного в суппорта (см. рисунок).
- Для закрепления автомобиля на стапеле нет необходимости в демонтаже системы
- Удобная и простая в использовании, пространственная база данных нижних точек автомобиля на более чем 8500 автомобилей, обновляется 2 раза в год
- В стандартной комплектации поставляется с тележкой для хранения всех кондукторов, адапторов и переходников.
- Подходит для работы на стапелях всех мировых производителей

## Пост по работе с алюминием

### Полная комплектация оборудования и инструмента



Структура алюминиевого кузова автомобиля



#### Особенности при работе с алюминием

Алюминий не подлежит пайке.

Сварка алюминия осуществляется только в среде защитного газа (MIG), состав газа – 100% аргон. При работе с алюминием необходимо строго соблюдать температурный режим: при достижении температуры плавления 650°C металл начинает течь без проявления каких-либо признаков.

Алюминий имеет высокую теплопроводность, вследствие чего в процессе сварочных работ оказывается большое влияние на пограничные рабочие зоны.

При нагреве алюминия необходимо использовать термополоски.

Алюминий не имеет магнитной восприимчивости, что исключает возможность в процессе работы прикреплять к нему намагниченные вспомогательные принадлежности.

Алюминий имеет ограниченные пластические свойства по сравнению со сталью. Чрезмерная вытяжка металла может привести к повышенной склонности к образованию трещин.

#### Основные правила организации поста для ремонта алюминиевых кузовов

Рабочее место должно быть огорожено от ремзоны, где проводится ремонт стальных кузовов.

Все электрические приборы, используемые в зоне ремонта алюминия, должны иметь соответствующую степень взрывозащиты.

Алюминиевая пыль взрывоопасна и чрезвычайно вредна для здоровья. Обязательно наличие взрывозащитной системы вытяжки для удаления алюминиевой пыли.

Инструмент для работы с алюминиевыми кузовами должен иметь соответствующую маркировку и использоваться только для ремонта алюминия. Использование инструмента для ремонта стальных кузовов в ремонте алюминия категорически запрещено.

Алюминиевые детали необходимо хранить в сухом месте, обязательно отдельно от стальных.

#### Листовой алюминий

подлежит восстановлению в случае незначительных деформаций, небольших трещин и разрывов

#### Профили

ремонт возможен только путем вырезания поврежденного фрагмента и заменой его вставкой такого же профиля с установкой усиливающих вкладышей

#### Литые детали

не подлежат ремонту ввиду нарушения структуры металла

## Аксессуары для кузовного цеха

### Соединитель для 6 т. цепей

Артикул: 1000093000



**SPANESI** 1 848 руб.

### Ручная присоска.

Артикул: SP708012



**SPANESI** 1 869 руб.

### Соединитель цепей с двумя двойными крюками, 6 т.

Артикул: SP706350



**SPANESI** 2 545 руб.

### Зажим-струбцина для правки в одном направлении, 2 т.

Артикул: SP706315



**SPANESI** 2 707 руб.

### Накидка на крыло магнитная 1150x660 мм.

Артикул: SP781031



**SPANESI** 2 712 руб.

### Зажим болтовой с кольцом, 3 т.

Артикул: SP706311



**SPANESI** 2 949 руб.

## Рубанок жестящика

Артикул: SP705221



**SPANESI** 3 049 руб.

## Оправка жестящика

Артикул: SP705261



**SPANESI** 3 076 руб.

## Оправка жестящика

Артикул: SP705262



**SPANESI** 3 081 руб.

## Шлифмашина осевая в комплекте с насадками; 20000 об/мин

Артикул: SP711322



**SPANESI** 3 232 руб.

## Защитная пленка Spanesi

Артикул: SP766431



**SPANESI** 3 636 руб.

## Многофункциональное приспособление для правки

Артикул: 1000143000



**SPANESI** 3 757 руб.

## Дрель реверсивная 1800 об/мин, патрон 10 мм

Артикул: SP711901



**SPANESI** 4 596 руб.

## Зажим болтовой для правки в 2-х направлениях, 35 мм, 3/2 т.

Артикул: 1000139000



**SPANESI** 5 474 руб.

## Степлер 16 мм (скрепки 2500 шт.)

Артикул: SP712701



**SPANESI** 5 757 руб.

## Держатель настенный для бумажных полотенец

Артикул: SP766204



**SPANESI** 5 858 руб.

## Приспособление для демонтажа дверных петель

Артикул: 1000056000



**SPANESI** 5 959 руб.

## Зажим широкий, 5 т.

Артикул: SP706319



**SPANESI** 6 106 руб.

## Напильник рефинишный

Артикул: SP705111



**SPANESI** 6 313 руб.

## Зажим широкий для правки в 2-х направлениях, 5/3 т.

Артикул: SP706320



**SPANESI** 7 196 руб.

## Струбцина самозажимная

Артикул: 1000144000



**SPANESI** 7 222 руб.

Зажим широкий для правки, мультенаправленный, 5/3 т.

Артикул: SP706321



**SPANESI** 8 307 руб.

Кросс-балка для вывешивания двигателя

Артикул: 1000112000



**SPANESI** 8 484 руб.

Стол X-образный для деталей

Артикул: 90CAVAL001



**SPANESI** 8 535 руб.

Комплект нейлоновых ремней

Артикул: 1000090000



**SPANESI** 8 787 руб.

Защитные чехлы на сидение Spanesi

Артикул: SP781041



**SPANESI** 9 090 руб.

Держатель настенный для абразивной бумаги

Артикул: SP767311



**SPANESI** 9 343 руб.

Шлифмашинка угловая в комплекте с насадками; 10000 об/мин

Артикул: SP711331



**SPANESI** 9 393 руб.

Блок с крюком

Артикул: 1000129S00



**SPANESI** 9 635 руб.

Обрезная машинка малая радиальная 12000 об/мин, диск 4-1/5"

Артикул: SP711602



**SPANESI** 9 696 руб.

Зажим с поворотным кольцом, 100 мм, 6 т.

Артикул: 1000135000



**SPANESI** 9 949 руб.

Зажим широкий двойной для правки, 5 т.

Артикул: SP706322



**SPANESI** 10 241 руб.

Зажим с/з скользящий для горизонтальных усилий, 8 т.

Артикул: 1000147000



**SPANESI** 10 423 руб.

Гайковерт пневматический 1/2", 610 Нм

Артикул: SP710021



**SPANESI** 11 211 руб.

Зажим болтовой с двумя рымболтами для правки в 3-х напр-ях, 55 мм, 6 т.

Артикул: 1000140000



**SPANESI** 11 696 руб.

Кросс-балка для вывешивания двигателя

Артикул: SP780301



**SPANESI** 12 322 руб.

Дрель компактная 2800 об/мин,  
патрон 6,5 мм (1/4")

Артикул: SP711906



**SPANESI** 12 524 руб.

Тележка для снятых деталей  
800x710x1800

Артикул: SP780102



**SPANESI** 12 676 руб.

Зажим с.з безболтовой, 100 мм, 6 т.

Артикул: 1000130000



**SPANESI** 12 766 руб.

лобзик пневматический

Артикул: SP711101



**SPANESI** 13 888 руб.

Зажим с/з безболтовой, 60 мм, 10 т.

Артикул: 1000134000



**SPANESI** 14 266 руб.

Фиксатор дверных проемов  
двойной

Артикул: 1000100000



**SPANESI** 14 680 руб.

Полировочная машинка 2500 об/  
мин, размер диска 7"

Артикул: SP712101



**SPANESI** 14 696 руб.

Обратный молоток с пневматиче-  
ской присоской

Артикул: SP712601



**SPANESI** 15 302 руб.

Струбцина с болтовой фиксацией  
большая 4/8 т.

Артикул: 1000150000



**SPANESI** 21 008 руб.

Рамка для работы со стеклом

Артикул: SP708023



**SPANESI** 23 028 руб.

Набор резцов по металлу

Артикул: SP707091



**SPANESI** 23 634 руб.

Резчик торцевой

Артикул: SP712501



**SPANESI** 24 897 руб.

Набор для правки безболтовых  
стоек МакФерсон

Артикул: 1000160000



**SPANESI** 25 048 руб.

Зачистная машинка радиальная  
3500 об/мин с аксессуарами

Артикул: SP712301



**SPANESI** 37 724 руб.

Тележка под битую ось автомобиля

Артикул: SP780001



**SPANESI** 39 390 руб.

# ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

79 стр. | Для кондиционеров

80 стр. | Для систем впрыска

81 стр. | Приборы, тестеры

82 стр. | Приборы проверки света фар

83 стр. | Газоанализаторы, дымомеры

84 стр. | Для электрических компонентов

86 стр. | Обслуживание гидросистем

89 стр. | Сканеры, мотортестеры

## Для кондиционеров

### Станция автоматическая для обслуживания систем кондиционирования

Артикул: **RR300**



136 249 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	автомат
Длина	500 мм
Ширина	520 мм
Высота	950 мм
Вес	70 кг
Напряжение сети	220 В
Длина шланга/ов	3 м
Объем внутр. емкости	12,5 л
Производительность	70 л/мин
Фреон	R-134a

### Станция автоматическая для обслуживания систем кондиционирования

Артикул: **RR500Plus**



169 680 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	автомат
Длина	550 мм
Ширина	510 мм
Высота	1120 мм
Вес	75 кг
Напряжение сети	220 В
Длина шланга/ов	3 м
Объем внутр. емкости	22 л
Производительность	85 л/мин
Фреон	R-134a

### Станция автоматическая для обслуживания систем кондиционирования

Артикул: **RR1000**



174 225 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	автомат
Длина	600 мм
Ширина	600 мм
Высота	1120 мм
Вес	90 кг
Напряжение сети	220 В
Длина шланга/ов	3 м
Объем внутр. емкости	22 л
Производительность	115 л/мин
Фреон	R-134a

### Станция автоматическая для обслуживания систем кондиционирования

Артикул: **RR1234 BigasPR**



331 129 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	автомат с принтером
Длина	580 мм
Ширина	620 мм
Высота	1120 мм
Напряжение сети	220 В
Длина шланга/ов	3 м
Объем внутр. емкости	2x12,5 л
Производительность	100 л/мин
Фреон	R-134a и R-1234yf

### Станция автоматическая для обслуживания систем кондиционирования

Артикул: **RR500-1234Plus**



189 880 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	автомат
Длина	550 мм
Ширина	510 мм
Высота	1120 мм
Напряжение сети	220 В
Длина шланга/ов	3 м
Объем внутр. емкости	22 л
Производительность	85 л/мин
Фреон	R-1234yf

### Прибор для очистки систем кондиционирования

Артикул: **Aircomatic III**



24 854 руб.

Бренд	Wynns
Страна	Бельгия
Тип	Аксессуар

### Термометр -50°/+150°C

Артикул: **RR1000210**



1 111 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	Аксессуар

### УФ-Комплект для поиска утечек в кондиционерных установках

Артикул: **KitB**



6 666 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	Аксессуар

**Электронный детектор для определения утечек хладагента.**Артикул: **01.000.100**

7 070 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	Аксессуар
Длина	265 мм
Ширина	60 мм
Высота	55 мм
Вес	0,324 кг

**Электронный детектор для определения утечек хладагента.**Артикул: **TIFRX-1/A**

18 584 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	Аксессуар
Длина	260 мм
Ширина	69 мм
Высота	57 мм
Вес	0,6 кг

**Пневматический прибор для мойки кондиционерных установок**Артикул: **RR1000530**

40 400 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	Аксессуар

**Тестер качества фреона R134**Артикул: **Tester134**

50 904 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Вес	0,8 кг
Напряжение сети	12 В

**Для систем впрыска****Установка ультразвуковая для проверки и промывки 4 форсунок**Артикул: **В14**

155 641 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Вес	35 кг

Стенд для проверки и чистки инжекторов, следящие за развитием систем впрыска бензина (системы FSI, GDI, установленные на машины VWAGEN, FORD, PSA, MITSUBISHI, ALFA ROMEO и т.д.) и новых инжекторов для газовых систем GPL.

**Установка ультразвуковая для проверки и промывки 6 форсунок**Артикул: **В16**

331 129 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Вес	45 кг

Стенд для проверки и чистки инжекторов, следящие за развитием систем впрыска бензина (системы FSI, GDI, установленные на машины VWAGEN, FORD, PSA, MITSUBISHI, ALFA ROMEO и т.д.) и новых инжекторов для газовых систем GPL.

**Стенд для тестирования насосов и 8 форсунок COMMON RAIL.**Артикул: **В18CRTFT inverter**

Нет на сайте

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Вес	35 кг

Стенд для тестирования насосов и 8 форсунок систем впрыска топлива с общей топливной рамкой COMMON RAIL. Система Bosch, Simens, Delphi, Denso, Bosch, Multijet.

**Установка для промывки системы впрыска топлива без демонтажа**Артикул: **COM1**

96 960 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	490 мм
Ширина	390 мм
Высота	1010 мм
Вес	35 кг
Напряжение сети	12 В
Объем внутр. емкости	3+3л
Таймер	16 мин

**Установка для промывки системы впрыска топлива без демонтажа**

Артикул: **COM3**



70 498 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	490 мм
Ширина	390 мм
Высота	1010 мм
Вес	35 кг
Напряжение сети	12 В
Объем внутр. емкости	5 л
Таймер	16 мин

**Тестер давления для дизельных форсунок**

Артикул: **470/600B**



18 685 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Вес	4,3 кг
Рабочее давление	0-600 бар

Тестер давления для дизельных форсунок, 0-600 Бар. Рекомендуется использовать с арт. 430

**Камера проверки факела распыла форсунок**

Артикул: **430**



20 705 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Вес	5,2 кг
Рабочее давление	0-600 бар

Камера проверки качества факела распыла форсунок. Рекомендуется использовать с арт. 470/400 В или 470/600 В.

**Установка для очистки топливной системы**

Артикул: **FuelServe**



78 811 руб.

Бренд	Wynns
Страна	Бельгия

Установка для эффективной очистки инжекторной топливной системы бензиновых и дизельных двигателей без предварительной разборки с помощью специальной промывочной жидкости: Injection System Purge (ISP) для бензиновых и Diesel System Purge (DSP) для дизельных двигателей.

**Стенд для регулировки ТНВД**

Артикул: **04K**



480 000 руб.

Страна	Россия
Длина	1760 мм
Ширина	800 мм
Высота	1925 мм
Вес	640 кг
Мощность	13 кВт
Напряжение сети	380 В

**Стенд для регулировки ТНВД**

Артикул: **05Э**



680 000 руб.

Страна	Россия
Длина	1760 мм
Ширина	800 мм
Высота	1925 мм
Вес	640 кг
Мощность	13 кВт
Напряжение сети	380 В

**Приборы, тестеры**

**Устройство для притирки клапанов**

Артикул: **209**



7 929 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	190 мм
Ширина	115 мм
Высота	360 мм
Вес	1,78 кг
Рабочее давление	6-8 бар

**Компрессограф для бензиновых двигателей**

Артикул: **362**



12 272 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	440 мм
Ширина	380 мм
Высота	100 мм
Вес	2,25 кг
Предел измерения	4-17 Бар

## Компрессограф для дизельных двигателей

Артикул: 363

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	190 мм
Ширина	115 мм
Высота	360 мм
Вес	1,78 кг
Рабочее давление	6-8 бар



ZECA

13 433 руб.

## Тестер электролита (ареометр)

Артикул: 920

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Вес	0,2 кг



ZECA

1 212 руб.

Прибор для проверки плотности электролита, стеклянный.

## Тестер для проверки охлаждающей жидкости

Артикул: 152

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	290 мм
Ширина	40 мм
Высота	40 мм
Вес	0,1 кг



ZECA

1 414 руб.

Тестер для проверки охлаждающей жидкости (гидрометр) с пластиковой колбой.

## Вакуумметр

Артикул: 04.024.02

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия



10 100 руб.

038K5MT/09 Вакуумметр универсальный в наборе, в пластиковом кейсе

## Приборы проверки света фар

## Прибор контроля и регулировки фар

Артикул: HBA19D

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	механический
Вес	30 кг
Высота до центра фары	230-1460 мм



24 543 руб.

## Прибор контроля и регулировки фар усиленный

Артикул: HBA26D

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	механический
Вес	30 кг
Высота до центра фары	230-1460 мм



28 280 руб.

## Прибор контроля и регулировки фар усиленный с вращающейся стойкой

Артикул: HBA24D

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	механический
Вес	37 кг
Высота до центра фары	230-1460 мм



33 734 руб.

## Прибор контроля и регулировки фар, электронный

Артикул: HBA29E

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	электронный
Вес	39 кг
Высота до центра фары	230-1460 мм



36 360 руб.

**Прибор контроля и регулировки фар, электронный**

Артикул: **HBA35TFT**



Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	электронный
Вес	39 кг
Высота до центра фары	230-1460 мм

**65 650 руб.**

**лазерная система центровки фары и лазерный визир**

Артикул: **LL+L1**



Лазерная система центровки фары и Лазерный визир для точного позиционирования прибора с автомобилем. Указана стоимость при заказе при производстве прибора на заводе-изготовителе. При заказе для установки не на заводе-изготовителе стоимость опции увеличивается на 20%.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия

**8 585 руб.**

**Прибор контроля и регулировки фар, механический**

Артикул: **LITE 1.1**



Бренд	Maha
Страна	Германия
Длина	720 мм
Ширина	600 мм
Высота	1805 мм
Темп. диапазон	-15 - +45 С
Высота до центра фары	230-1460 мм

**129 434 руб.**

**Прибор контроля и регулировки фар, электронный**

Артикул: **LITE 3**



Бренд	Maha
Страна	Германия
Тип	электронный
Длина	800 мм
Ширина	800 мм
Высота	1850 мм
Темп. диапазон	-15 - +45 С
Высота до центра фары	150-1350 мм

**195 026 руб.**

**Газоанализаторы, дымомеры**

**Дымомер**

Артикул: **Д 1.01**



Бренд	Инфракар
Страна	Россия
Тип	4-х компонентный
Длина	355 мм
Ширина	220 мм
Высота	220 мм
Вес	6,5 кг
Напряжение сети	12/220 В

**36 900 руб.**

**Дымомер**

Артикул: **Д 1-3.01 ЛТК**



Бренд	Инфракар
Страна	Россия
Тип	Дымомер
Длина	355 мм
Ширина	220 мм
Высота	220 мм
Вес	6,5 кг
Напряжение сети	12/220 В

**42 400 руб.**

**Газоанализатор 4-х компонентный**

Артикул: **M-1T.01**



Бренд	Инфракар
Страна	Россия
Тип	4-х компонентный
Длина	355 мм
Ширина	330 мм
Высота	190 мм
Вес	10 кг
Напряжение сети	12/220 В

**52 900 руб.**

**Газоанализатор 4-х компонентный**

Артикул: **M-3T.01**



Бренд	Инфракар
Страна	Россия
Тип	4-х компонентный
Длина	355 мм
Ширина	330 мм
Высота	190 мм
Вес	10 кг
Напряжение сети	12/220 В

**73 900 руб.**

**Дымомер Test Lane Connection**Артикул: **MDO2**

274 882 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Тип	Дымомер
Длина	550 мм
Ширина	245 мм
Высота	240 мм
Вес	13 кг
Мощность	0,13 кВт
Напряжение сети	220/12/24 В

**Газоанализатор 4-х компонентный Test Lane Connection**Артикул: **MGT5**

313 431 руб.

Бренд	Maha
Страна	Германия
Тип	4-х компонентный
Длина	550 мм
Ширина	245 мм
Высота	240 мм
Напряжение сети	220/12/24 В

**Для электрических компонентов****Вилка нагрузочная**Артикул: **207**

5 555 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	335 мм
Ширина	120 мм
Высота	115 мм
Вес	0,7 кг
Напряжение сети	6, 12 В

**Тестер аккумуляторов электронный**Артикул: **210**

11 363 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Длина	650 мм
Ширина	320 мм
Высота	420 мм
Вес	1,5 кг

**Электрический стенд для проверки генераторов и стартеров**Артикул: **EB380**

99 990 руб.

Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	750 мм
Ширина	750 мм
Высота	800 мм
Вес	50 кг
Напряжение сети	380 В

**Технические характеристики:**

- Трехфазный двигатель 2 л.с. с ремнем "V" и "Poli V"
- Реостат нагрузки 200 Ватт (12 Вольт)
- Вольтметр 0-40 В
- Амперметр с центральным "0" 50-0-50 А
- Амперметр для проверки стартеров 0-1000 А
- Защитный кожух для ремня с микровыключателем, индикатором и кнопкой сброса
- Питание 380 В трехфазное
- Питание от аккумулятора (аккумулятор не включен в комплект поставки) 12 и 24 В
- Сертификат Европейского Союза CE 89/392

**Область применения:**

- Тест генераторов 12/24 В мощностью вплоть до 1000 Вт со встроенными или внешними регуляторами и индикатором нагрузки
- Тестирование стартеров: тест без нагрузки
- Тест различных элементов электрооборудования автомобиля, стеклоочистителей, прерывателей и т.д.
- Постоянная регулировка оборотов двигателя
- Предназначен для механических-электрических, мастерских и дистрибьюторов электрических запчастей

### Электрический стенд для проверки генераторов и стартеров

Артикул: **EB220Inverter**



151 450 руб.

Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	750 мм
Ширина	750 мм
Высота	800 мм
Вес	55 кг
Напряжение сети	220 В

#### Технические характеристики:

- Реостат нагрузки 200 Ватт (12 Вольт)
- Вольтметр 0-40 В
- Амперметр с центральным "0" 50-0- 50 А
- Амперметр для проверки стартеров 0-1000 А
- Защитный кожух для ремня с микровыключателем, индикатором и кнопкой сброса
- Питание - однофазное с постоянной регулировкой скорости Инвертером
- Питание от аккумулятора (аккумулятор не включен в комплект поставки) 12 и 24 В
- Сертификат Европейского Союза CE 89/392

#### Область применения:

- Тест генераторов 12/24 В мощностью вплоть до 1200 Вт со встроенными или внешними регуляторами и индикатором нагрузки
- Тестирование стартеров: тест без нагрузки
- Тест различных элементов электрооборудования автомобиля, стеклоочистителей, прерывателей и т.д.
- Постоянная регулировка оборотов двигателя
- Предназначен для механических-электрических, мастерских и дистрибьюторов электрических запчастей

### Электрический стенд для проверки генераторов и стартеров

Артикул: **EB380Plus**



200 283 руб.

Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей г/п до 3500 кг.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	1010 мм
Ширина	460 мм
Высота	1460 мм
Вес	160 кг
Напряжение сети	380 В

#### Позволяет выполнить следующие проверки:

- Проверка генераторов 12 и 24 В мощностью вплоть до 1400 Вт со встроенными или внешними регуляторами.
- Тест различных элементов электрооборудования автомобиля, стеклоочистителей, прерывателей и т.д.
- Тест плат выпрямительных блоков
- Проверка электронных регуляторов 12 В и 24 В.
- Проверка стартеров без нагрузки.
- Тест изоляции 220 В (статоры, роторы и др.)
- Проверка модулей, катушек зажигания, генераторов импульсов.
- Питание стенда: 380 В (мощность 2 кВт)

#### Основные преимущества:

- Подходит для тестирования оборудования грузовых и легковых автомобилей.
- Подставка включена в базовую комплектацию

### Электрический стенд для проверки генераторов и стартеров

Артикул: **EB380ProfilInverter**



360 671 руб.

Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей г/п до 7500 кг.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	1010 мм
Ширина	460 мм
Высота	1460 мм
Вес	160 кг
Напряжение сети	380 В

#### Позволяет выполнить следующие проверки:

- Проверка генераторов 12 и 24 В мощностью вплоть до 2000 Вт со встроенными или внешними регуляторами.
- Тест различных элементов электрооборудования автомобиля, стеклоочистителей, прерывателей и т.д.
- Тест плат выпрямительных блоков с 6-ю или 9-ю диодами.
- Проверка отдельных диодов (неисправности или полярности).
- Проверка электронных регуляторов 12 В и 24 В.
- Проверка стартеров.
- Проверка конденсаторов.
- Тест изоляции 220 В (статоры, роторы и др.)
- Проверка модулей, катушек зажигания, генераторов импульсов.
- Питание стенда: 380 В (мощность 2 кВт).

#### Основные преимущества:

- Подходит для тестирования оборудования грузовых и легковых автомобилей.
- Позволяет тестировать всё электрооборудование автомобилей.
- Подставка включена в базовую комплектацию

## Электрический стенд для проверки генераторов и стартеров

Артикул: **EB380TruckInverter**



727 200 руб.

Стенд электрический для испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей любой грузоподъемности.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Длина	1520 мм
Ширина	78 мм
Высота	1620 мм
Вес	450 кг
Напряжение сети	380 В

### Основные преимущества:

- Гидравлический тормоз
- Подходит для тестирования оборудования любых автомобилей.
- Позволяет тестировать всё электрооборудование автомобилей.
- Подставка включена в базовую комплектацию

### Позволяет выполнить следующие проверки:

- Проверка генераторов 12 и 24 В вплоть до 3500 Вт.
- Проверка индукционных полей.
- Наружное измерение напряжения.
- Проверка сигналов стеклоочистителей.
- Проверка диодов и диодных плат.
- Проверка конденсаторов и изоляции при 220 В.
- Проверка стартеров с механическим тормозом (8 л.с.) или гидравлическим (15 л.с.) с механизмом пикового значения ампер: испытания на стенде и на машине.
- Проверка бобин с реостатом падения (статическая).
- Проверка магнитных прерывателей и с эффектом Холла.
- Анализатор (обороты, пауза, контакты).
- Проверка электронных регуляторов 12 и 24 В.
- Наружное измерение тока.
- Проверка тахографов.
- Проверка модулей бобин датчиков.

### Технические характеристики:

- Стальной корпус.
- Полка для батарей.
- Ящик для кабелей и оборудования.
- Вариатор с саморегулирующимися шкивами.
- Тестер генератора переменного тока с ременным приводом, зажимом и устройством натяжения ремня.
- Латунная перемычка для переключения рабочего напряжения.
- Гидравлический тормоз с 3-мя колесами.
- Механический тормоз с 2-мя колесами.

## Шкаф для зарядки АКБ

Артикул: **BC6**



161 600 руб.

Бренд	StegoPlast
Страна	Швеция
Длина	1150 мм
Ширина	660 мм
Высота	1400 мм
Вес	47 кг
Мощность	1,35 кВт
Диаметр воздуховода	110 мм
Напряжение сети	220 В

Шкаф для зарядки АКБ, всех типов, оснащен принудительной вентиляцией 220 В, защищен от химических и температурных воздействий, герметичен, вес 47 кг, кол-во АКБ для зарядки - 6 шт., кол-во АКБ при хранении - 12 шт.

- Место заряда АКБ вентилируется и защищено пластиковой крышкой
- Выполнен из кислото- и пожаростойких материалов
- Зарядка прекращается автоматически при открытой защитной крышке
- Комплектуется блоком автоматики-электрики
- Отдельная полка для хранения/предварительной зарядки АКБ
- Полки имеют технологические желоба
- Работает с любыми зарядными устройствами и АКБ
- Ножки регулируются по высоте

## Обслуживание гидросистем

### Установка для замены охлаждающей жидкости

Артикул: **WS1800**



50 500 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	для охл. системы
Длина	440 мм
Ширина	620 мм
Высота	1010 мм
Вес	30 кг
Рабочее давление	0-10 бар
Давление воды	7 бар
Давление на выходе	41 бар

### WS3000 Установка для замены охлаждающей жидкости

Артикул: **02.021.01**



75 750 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	для охл. системы

**ATF3000 Установка для промывки автоматических коробок передач**

Артикул: **02.022.01**



121 200 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	для АКПП
Длина	400 мм
Ширина	600 мм
Высота	970 мм
Вес	32 кг
Напряжение сети	12 В

**Установка для промывки автоматических коробок передач**

Артикул: **SPEED700**



144 430 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	для АКПП
Объем внутр. емкости	40 л
Напряжение сети	220 В

**Установка для промывки автоматических коробок передач**

Артикул: **SPEED850**



247 450 руб.

Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	для АКПП
Объем внутр. емкости	40 л
Напряжение сети	220 В

**Установка для промывки автоматических коробок передач**

Артикул: **1846**



117 766 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для АКПП
Длина	360 мм
Ширина	440 мм
Высота	940 мм
Вес	38 кг
Напряжение сети	220 В
Рабочее давление	6-10 бар
Объем внутр. емкости	2x25 л

**Устройство пневматическое для прокачки гидросистем автомобиля**

Артикул: **1880.ASP**



7 575 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	универсальный
Объем внутр. емкости	5,5 л

**Устройство пневматическое для прокачки гидро-систем автомобиля**

Артикул: **1883**



17 133 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	универсальный
Длина	340 мм
Ширина	280 мм
Высота	775 мм
Вес	13,5 кг
Объем внутр. емкости	5,5 л

**Устройство электрическое для прокачки гидросистем автомобиля**

Артикул: **1880.E**



43 571 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	универсальный
Длина	320 мм
Ширина	320 мм
Высота	1050 мм
Вес	13 кг
Объем внутр. емкости	12 л

**Прибор для проверки качества тормозной жидкости**

Артикул: **1880.BT**



7 323 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	торм. системы

## Комплект для заправки и диагностики систем охлаждения

Артикул: 417



8 333 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Тип	для охл. системы
Длина	650 мм
Ширина	320 мм
Высота	420 мм
Вес	1,5 кг
Рабочее давление	5,5-12 бар
Присоединительная резьба	F 1/4"
Расход воздуха	100 л/мин
Темп. диапазон	от -20 до +50 С

## Тестер герметичности системы охлаждения

Артикул: 415



10 858 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Тип	для охл. системы
Длина	440 мм
Ширина	380 мм
Высота	100 мм
Вес	1,6 кг

## Рефрактометр

Артикул: 5501290



6 262 руб.

Бренд	KS-Tools
Страна	Германия
Тип	универсальный
Длина	149 мм
Вес	630 кг
Диаметр	40 мм

## Прибор для проверки качества тормозной жидкости

Артикул: BFT3000



44 806 руб.

Бренд	Maha
Тип	для торм. системы
Страна	Германия
Длина	225 мм
Ширина	58 мм
Высота	32 мм
Длина кабеля	3 м
Диапазон измерения	0-200 °С
Вес	0.35 кг

## Прибор для проверки качества тормозной жидкости

Артикул: Aqua10



52 015 руб.

Бренд	Romess
Страна	Германия
Тип	для торм. системы
Длина	210 мм
Ширина	270 мм
Высота	245 мм
Мощность	220, 50 кВт
Темп. диапазон	130-230 °С
Вес	4,4 кг
Плавкий предохранитель	4А

## Установка для замены тормозной жидкости

Артикул: S15



106 050 руб.

Бренд	Romess
Страна	Германия
Тип	для торм. системы
Длина	370 мм
Ширина	370 мм
Высота	460 мм
Длина шланга/ов	3,5 м
Рабочее давление	2,5 бар
Вес	21,5 кг
Длина кабеля	3,5 м

## Установка для замены тормозной жидкости

Артикул: S30-60



112110 руб.

Бренд	Romess
Страна	Германия
Тип	для торм. системы
Длина	650 мм
Ширина	500 мм
Высота	890 мм
Длина шланга/ов	3,5 м
Рабочее давление	3,5 бар
Вес	34 кг
Длина кабеля	3,5 м

## Установка для очистки системы ГУР

Артикул: PowerSteering Serve



27 218 руб.

Бренд	Wynn's
Страна	Бельгия
Тип	для ГУР

**Установка для замены охлаждающей жидкости**

Артикул: **CoolingServe**



74 716 руб.

Бренд	Wynns
Страна	Бельгия
Тип	для охл. системы

**Установка для промывки автоматических коробок передач**

Артикул: **TranServe**



169 193 руб.

Бренд	Wynns
Страна	Бельгия
Тип	для АКПП

## Сканеры, мотортестеры

**Диагностический прибор**

Артикул: **Great ADT**



99 000 руб.



**Комплексность и профессионализм:**

Great ADT это диагностический инструмент последнего поколения, который может быть использован со многими марками автомобилей, имеющий крупнейшую базу данных и являющийся одним из самых исчерпывающих на рынке. С помощью этого прибора опытный работник найдет ответ по любой диагностической проблеме.

**Быстрота и автономность:**

Использование Great ADT быстро и интуитивно, сокращается время на выполнение любой операции, избегается долгий поиск информации в инструкциях по эксплуатации.

**Стандартная комплектация:**

- Прибор
- Кабель OBD
- Кабель USB
- Карта памяти
- CD с программным обеспечением
- USB ключ с обновлениями БД на 1 год
- Инструкция по эксплуатации
- Кейс пластиковый

**TOP SYSTEM включает следующие функции:**

- Поиск и устранение ошибок в работе автомобиля
- Техосмотр/регулярное ТО
- Шины/балансировка/ЭРУ (электронный регулятор устойчивости)
- Специальное техническое обслуживание
- Кузовные работы
- Все функции создают отчет, который используется как на стадии приема (смета работ), так и на стадии выдачи автомобиля (свидетельство выполнения работ).

**Спокойствие и надежность:**

Кроме того система TOP System, встроенная в Great ADT позволяет утверждать, что с сегодняшнего дня диагностика доступна тем механикам, которые должны выполнить ряд работ с электрической системой автомобиля, не имея при этом особых навыков по работе со специальным диагностическим оборудованием.

**Кузовные работы (дополненные техническими данными: тип масла, толщина тормозов, планы выполнения работ оп ТО и т.д.):**

- автоматическое сканирование ошибок
- активация компонентов мотора
- активация электроклапанов мотора
- активация зеркал заднего вида
- активация системы поднятия стекол
- активация фар
- активация механизма Ц/У замка дверей
- перезапуск системы кондиционирования воздуха
- ЭРУ/ регулировка угла рулевого управления
- кодирование ключей
- кодирование пультов управления
- перезагрузка подушек безопасности

**Специальное техническое обслуживание (дополненные техническими данными: тип масла, толщина тормозов, планы выполнения работ оп ТО и т.д.):**

- проверка мотора
- обновление фильтра против твердых частичек в отработавших газах
- удаление воздуха из гидравлического тормозного привода/ сцепления
- перезапуск кондиционера
- электронное управление фарами

**Для грузовых машин**

- автоматическое сканирование ошибок машины
- автоматическое устранение ошибок

**Концепция TOP SYSTEM:**

После разнообразных исследований и опросов, проведенных в мастерских всего мира, TOP System создала инновационный метод диагностики, метод который позволяет автоматически, просто, уверенно, точно и быстро производить диагностику. Механик должен только выбрать ЧТО делать, о том, КАК это сделать позаботится TOP System, и при этом совершенно не обязательно знать порядок действий или электронику автомобиля. Инструмент способен обмениваться информацией с подстанциями автомобиля и он работает исходя из функции, а не на основе выбора. Таким образом, даже неопытный пользователь может выполнить любую операцию без дополнительного поиска или запроса информации, поскольку именно диагностический инструмент дает ему все указания и сам точно исполняет все функции, так как именно сама система, а не механик, выступает в качестве координатора действий между всеми подстанциями автомобиля.

**Шины/балансировка/ЭРУ (дополненные техническими данными: тип масла, толщина тормозов, планы выполнения работ оп ТО и т.д.):**

- зануление рулевого управления
- установка шин
- TPMS датчики давления и температуры в шинах
- подвески
- калибровка угла рулевого управления/ЭРУ
- разблокирование ручного тормоза (достигнуть компенсации)
- регулировка активных подвесок
- регулировка систем управления автомобилем
- регулировка управляемых колес
- программирование сенсоров TPMS датчиков давления и температуры в шинах
- программа размеров и ободов колес

**Техосмотр/регулярное ТО (дополненные техническими данными: тип масла, толщина тормозов, планы выполнения работ оп ТО и т.д.):**

- купон принятия
- купон сдачи
- общий технический осмотр
- технический осмотр охлаждающей жидкости
- технический осмотр тормозов
- технический осмотр количества масла
- замена тормозных колодок

**Для грузовых машин:**

- периодичный технический осмотр
- технический осмотр передней оси
- технический осмотр задней оси
- технический осмотр коробки передач
- технический осмотр фильтра воздуха
- технический осмотр мотора
- технический осмотр замедлителя
- технический осмотр распределительного щита

**Диагностический прибор**Артикул: **Great ADT PC****97 162 руб.**

Прибор для диагностики легковых, грузовых автомобилей и мототехники, версия для подключения к компьютеру (без Bluetooth).

Great ADT это диагностический инструмент последнего поколения, который может быть использован со многими марками автомобилей, имеющий крупнейшую базу данных и являющийся одним из самых исчерпывающих на рынке. С помощью этого прибора опытный работник найдет ответ по любой диагностической проблеме.

**Диагностический прибор**Артикул: **Great ADT PCB****113 676 руб.**

Прибор для диагностики легковых, грузовых автомобилей и мототехники, версия для подключения к компьютеру (с Bluetooth).

Great ADT это диагностический инструмент последнего поколения, который может быть использован со многими марками автомобилей, имеющий крупнейшую базу данных и являющийся одним из самых исчерпывающих на рынке. С помощью этого прибора опытный работник найдет ответ по любой диагностической проблеме.

# ШИНОМОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 92 стр. | Шиномонтажные станки
- 98 стр. | Балансировочные станки
- 101 стр. | Подъемники шиномонтажные
- 102 стр. | Правка дисков
- 102 стр. | Ванны для проверки колес
- 102 стр. | Вулканизаторы
- 103 стр. | Генераторы азота
- 104 стр. | Накачка колес
- 105 стр. | Тележки для колес
- 106 стр. | Мойки колес
- 108 стр. | Подкатные гайковерты
- 108 стр. | Борторасширители

## Шиномонтажные станки

### Шиномонтажный станок полуавтоматический, 10-21"

Артикул: **LC810**



**KRAFT WELL**

43 371 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	полуавтомат
Вес	190 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (сна- ружи)	10-18"
Размер диска (изнутри)	12-21"
Диаметр колеса до	960 мм
Ширина колеса до	76-305 мм
Напряжение	220/380 В

### Шиномонтажный станок автоматический, 10-23"

Артикул: **LC885**



**KRAFT WELL**

74 223 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	автомат
Вес	230 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (сна- ружи)	10-20"
Размер диска (изнутри)	12-23"
Диаметр колеса до	1040 мм
Ширина колеса до	76-305 мм
Напряжение	220 В

### Шиномонтажный станок автоматический, 10-23", взрывная подкачка.

Артикул: **8851TA**



**KRAFT WELL**

73 796 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	автомат
Вес	240 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (сна- ружи)	10-22"
Размер диска (изнутри)	12-23"
Диаметр колеса до	1040 мм
Ширина колеса до	76-305 мм
Напряжение	220/380 В

### Шиномонтажный станок автоматический, 10-26", с устройством взрывной подкачки

Артикул: **8871TA**



**KRAFT WELL**

85 498 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	автомат
Вес	260 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (сна- ружи)	10-24"
Размер диска (изнутри)	13-26"
Диаметр колеса до	1030 мм
Ширина колеса до	76-380 мм
Напряжение	220/380 В

### Приспособление для работы с низкопрофильными шинами

Артикул: **AL335**



**KRAFT WELL**

33 617 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Для станка	8851TA, LC885

### Приспособление для работы с низкопрофильными шинами

Артикул: **AL320**



**KRAFT WELL**

48 728 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Для станка	8871TA

### Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта 14-26"

Артикул: **LC588S**



**KRAFT WELL**

217 292 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	автомат
Вес	585 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (сна- ружи)	14-26"
Размер диска (изнутри)	14-26"
Диаметр колеса до	1500 мм
Ширина колеса до	1000 мм

### Мобильный шиномонтажный станок для коммерче- ского транспорта 13-26"

Артикул: **LC589**



**KRAFT WELL**

438 000 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Вес	480 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (сна- ружи)	13-26"
Размер диска (изнутри)	13-26"
Диаметр колеса до	1400 мм
Ширина колеса до	600 мм

**Шиномонтажный станок автоматический, 11-24", взрывная подкачка.**

Артикул: <b>Titanium 300/24IT</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	автомат
	Длина	1750 мм
	Ширина	1280 мм
	Высота	1970 мм
	Вес	279 кг
	Взрывная подкачка	есть
	Размер диска (снаружи)	11-22"
	Размер диска (изнутри)	13-24"
	Диаметр колеса до	1000 мм
	Ширина колеса до	350 мм
	Напряжение	380 В

**126 250 руб.**

**Шиномонтажный станок автоматический, 11-24"**

Артикул: <b>Titanium 200/22</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	автомат
	Длина	1580 мм
	Ширина	1120 мм
	Высота	1890 мм
	Вес	230 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Размер диска (снаружи)	11-22"
	Размер диска (изнутри)	13-24"
	Диаметр колеса до	1000 мм
	Ширина колеса до	315 мм
	Напряжение	380 В

**103 525 руб.**

**Шиномонтажный станок полуавтоматический, 11-24"**

Артикул: <b>Titanium 100/22</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	полуавтомат
	Длина	1110 мм
	Ширина	930 мм
	Высота	1720 мм
	Вес	190 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Размер диска (снаружи)	11-22"
	Размер диска (изнутри)	13-24"
	Диаметр колеса до	1000 мм
	Ширина колеса до	295 мм
	Напряжение	380 В

**75 750 руб.**

**Приспособление для работы с низкопрофильными шинами**

Артикул: <b>H647</b>	Приспособление для работы с низкопрофильными шинами («третья рука»), совместимо с автоматическими шиномонтажными станками Titanium 200, 300. Существенно упрощает работу с низкопрофильными шинами и сокращает время, затрачиваемое на операции монтажа/демонтажа таких шин.
----------------------	--

**60 185 руб.**

**Разбортовыватель гидравлический для грузовой техники**

Артикул: <b>Mini Argpione</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	ручной
	Г/п	1000/2800 кг
	Длина	50 мм
	Ширина	14 мм
	Высота	32 мм
	Вес	8,7 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Размер диска (снаружи)	до 25"

**82 910 руб.**

**Разбортовыватель гидравлический для грузовой техники.**

Артикул: <b>Maxi Argpione</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	ручной
	Г/п	1700/4500 кг
	Длина	57 мм
	Ширина	16 мм
	Высота	35 мм
	Вес	13,2 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Размер диска (снаружи)	до 25"

**88 409 руб.**

**Разбортовыватель гидравлический для грузовой техники**

Артикул: <b>Micro Argpione</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	ручной
	Г/п	460/2100 кг
	Длина	25 мм
	Ширина	19 мм
	Высота	21 мм
	Вес	5 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Размер диска (снаружи)	до 26"

**65 166 руб.**

**Разбортовыватель гидравлический для грузовой техники.**

Артикул: <b>Rostrum Magnetic</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Тип	ручной
	Г/п	19800 кг
	Длина	17 мм
	Вес	2,9+3,5 кг
	Взрывная подкачка	нет
	Диаметр	9 мм

**49 756 руб.**

### Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 56"

Артикул: **Titanium2000**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Тип	автомат
Вес колеса до	1500 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	14-46-56"
Размер диска (изнутри)	14-46-56"
Диаметр колеса до	2300 мм
Ширина колеса до	1065 мм

400 869 руб.

### Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 27"

Артикул: **Titanium1000**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Тип	автомат
Вес	400 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	11-27"
Размер диска (изнутри)	13-27"
Диаметр колеса до	1600 мм
Ширина колеса до	780 мм

328 250 руб.

### Шиномонтажный автоматический станок для коммерческого транспорта до 56"

Артикул: **Titanium3000**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Тип	автомат
Вес колеса до	1580 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	14-46-56"
Размер диска (изнутри)	14-46-56"
Диаметр колеса до	2400 мм
Ширина колеса до	1300 мм

656 500 руб.

### Мобильный шиномонтажный станок для коммерческого транспорта 13-27"

Артикул: **Titanium900**



Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Мощность	1,1+1,1 кВт
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	13-27"
Размер диска (изнутри)	13-27"
Диаметр колеса до	1300 мм
Ширина колеса до	500 мм

372 247 руб.

### Стенд шиномонтажный автоматический 10-22"

Артикул: **Monty3300**



Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	820 мм
Ширина	1560 мм
Высота	1610 мм
Вес	220 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	10-20"
Размер диска (изнутри)	10-22"
Диаметр колеса до	1000 мм
Ширина колеса до	340 мм
Диаметр диска	3-12"

177 710 руб.

### Стенд шиномонтажный автоматический 10-22", взрывная подкачка

Артикул: **Monty3300GP**



Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	820 мм
Ширина	1560 мм
Высота	1610 мм
Вес	220 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (снаружи)	10-20"
Размер диска (изнутри)	10-22"
Диаметр колеса до	1000 мм
Ширина колеса до	340 мм
Диаметр диска	3-12"

210 737 руб.

### Стенд шиномонтажный автоматический 10-24", взрывная подкачка

Артикул: **Monty3300-24GP-2speed**



Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	1230 мм
Ширина	1340 мм
Высота	1610 мм
Вес	240 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (снаружи)	10-24"
Размер диска (изнутри)	12-24"
Диаметр колеса до	1000 мм
Ширина колеса до	340 мм
Диаметр диска	3-12"

231 088 руб.

### Стенд шиномонтажный автоматический 10-24", взрывная подкачка

Артикул: **Monty3300 RacingGP**



Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	1350 мм
Ширина	1700 мм
Высота	1950 мм
Вес	260 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (снаружи)	10-24"
Размер диска (изнутри)	12-24"
Диаметр колеса до	1000 мм
Ширина колеса до	440 мм
Диаметр диска	3-14"

286 891 руб.

**Стенд шиномонтажный автоматический 12-28"**

Артикул: **Monty3550**



**363 449 руб.**

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	1350 мм
Ширина	1650 мм
Высота	1950 мм
Вес	320 кг
Взрывная подкачка	нет
Размер диска (снаружи)	12-26"
Размер диска (изнутри)	14-28"
Диаметр колеса до	1200 мм
Ширина колеса до	675 мм
Диаметр диска	3-16"

**Стенд шиномонтажный автоматический 12-28", взрывная подкачка**

Артикул: **Monty3550GP**



**389 961 руб.**

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	автомат
Длина	1350 мм
Ширина	1650 мм
Высота	1950 мм
Вес	330 кг
Взрывная подкачка	есть
Размер диска (снаружи)	12-26"
Размер диска (изнутри)	14-28"
Диаметр колеса до	1200 мм
Ширина колеса до	675 мм
Диаметр диска	3-16"

**Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 26"**

Артикул: **Ш515Е**



**236 000 руб.**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Длина	1800 мм
Ширина	1560 мм
Высота	1020 мм
Вес	625 кг
Размер диска (снаружи)	14-26"
Диаметр колеса до	1640 мм
Ширина колеса до	800 мм
Вес колеса до	1500 кг

**Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 52"**

Артикул: **Ш515ЕУ**



**287 500 руб.**

Бренд	ЧЗАО
Страна	Россия
Длина	2250 мм
Ширина	1950 мм
Высота	1050 мм
Вес	625 кг
Размер диска (снаружи)	14-52"
Диаметр колеса до	2300 мм
Ширина колеса до	910 мм
Вес колеса до	1400 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 10-20"**

Артикул: **G6441.20**



**123 566 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	205 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-20"
Размер диска (изнутри)	12-22,5"
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 11-22"**

Артикул: **G6441.22**



**133 270 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	210 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	11-22"
Размер диска (изнутри)	13-24,5"
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 10-24"**

Артикул: **G6441.24**



**141 056 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	220 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-24"
Размер диска (изнутри)	12-26,5"
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 10-20", взрывная подкачка**

Артикул: **G6441.20**



**155 354 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	есть
Вес	210 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-20"
Размер диска (изнутри)	12-22,5"
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 11-22",  
взрывная подкачка**Артикул: **G64411.22****161 105 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	есть
Вес	210 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	11-22 "
Размер диска (изнутри)	13-24,5 "
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок автоматический, 10-24",  
взрывная подкачка**Артикул: **G64411.24****173 215 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	есть
Вес	210 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-24 "
Размер диска (изнутри)	12-26,5 "
Диаметр колеса до	1050 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3600 кг

**Шиномонтажный станок полуавтоматический, 10-18"**Артикул: **G7240.18****91 464 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	полуавтомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	183 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-18 "
Размер диска (изнутри)	12-20,5 "
Диаметр колеса до	1030 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3000 кг

**Шиномонтажный станок полуавтоматический, 10-20"**Артикул: **G7240.20****96 545 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	полуавтомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	183 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	10-20 "
Размер диска (изнутри)	12-22,5 "
Диаметр колеса до	1030 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3000 кг

**Шиномонтажный станок полуавтоматический, 11-22"**Артикул: **G7240.22****106 050 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	полуавтомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	183 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Размер диска (снаружи)	11-22 "
Размер диска (изнутри)	13-24,5 "
Диаметр колеса до	1030 мм
Ширина колеса до	305 мм
Усилие отбортовщика	3000 кг

**Шиномонтажный станок для коммерческого  
транспорта до 27"**Артикул: **G96N****383 354 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	автомат
Взрывная подкачка	нет
Вес	454 кг
Мощность	0,75+2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	0-160 бар
Размер диска (снаружи)	11-27 "
Размер диска (изнутри)	11-27 "
Диаметр колеса до	1640 мм
Ширина колеса до	925 мм
Усилие отбортовщика	3000 кг

**Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 56"**

Артикул: <b>G10156.15M</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>620 833 руб.</b></p>	Цвет	Синий
	Тип	автомат
	Взрывная подкачка	нет
	Мощность	1,3+2,6 кВт
	Напряжение сети	380 В
	Рабочее давление	0-160 бар
	Размер диска (снаружи)	11-42-56"
	Размер диска (изнутри)	11-42-56"
	Диаметр колеса до	2550 мм
	Ширина колеса до	1500 мм
	Усилие отбортовщика	3400 кг
	Вес колеса до	2300 кг

**Шиномонтажный станок для коммерческого транспорта до 56"**

Артикул: <b>G9156.11</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>557 103 руб.</b></p>	Цвет	Синий
	Тип	автомат
	Взрывная подкачка	нет
	Мощность	1,3+2,2 кВт
	Напряжение сети	380 В
	Рабочее давление	0-160 бар
	Размер диска (снаружи)	11-42-56"
	Размер диска (изнутри)	11-42-56"
	Диаметр колеса до	2350 мм
	Ширина колеса до	1100 мм
	Усилие отбортовщика	3200 кг
	Вес колеса до	1700 кг

**Приспособление для работы с низкопрофильными шинами**

Артикул: <b>PLUS83</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>80 800 руб.</b></p>	Приспособление для работы с низкопрофильными шинами ("третья рука"), совместимо со всеми шиномонтажными станками кроме серий G7040-G7240-G7246-G8246.	

**Приспособление для работы с низкопрофильными шинами**

Артикул: <b>PLUS91N</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>60 600 руб.</b></p>	Приспособление для работы с низкопрофильными шинами ("третья рука"), совместимо с шиномонтажными станками серии 7040 и 7240.	

**Набор удлинителей для работы с колесами до 56"**

Артикул: <b>G108A12</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>32 152 руб.</b></p>	Набор удлинителей для работы с колесами до 56". Для станков серии G10360-G10156-G9256-G9156.11-G9152.09.	

**Ролик для работы с бескамерными колесами**

Артикул: <b>G90A2</b>	Бренд	Ravaglioli
	Страна	Италия
 <p><b>31 714 руб.</b></p>	Ролик для работы с бескамерными колесами. Для станков серии G10156-G9156.11-G9152.09.	

## Балансировочные станки

### Балансировочный стенд с ручным вводом параметров

Артикул: **CB910B**



**KRAFT WELL**

40 208 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	ручной ввод
Скорость вращения	200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Диаметр колеса до	1000 мм
Вес колеса до	65 кг
Время цикла	8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный стенд с ручным вводом параметров

Артикул: **CB920B**



**KRAFT WELL**

40 208 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	ручной ввод
Скорость вращения	200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Диаметр колеса до	1000 мм
Вес колеса до	65 кг
Время цикла	8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный стенд автоматический

Артикул: **CB958B**



**KRAFT WELL**

67 507 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	полный автомат
Скорость вращения	200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-30"
Диаметр колеса до	1200 мм
Вес колеса до	75 кг
Время цикла	8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный стенд для колес грузовых автомобилей

Артикул: **CB448**



**KRAFT WELL**

99 599 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Тип	ручной ввод
Скорость вращения	100/200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Диаметр колеса до	1200 мм
Вес колеса до	150 кг
Время цикла	8-20 сек
Точность	1/10 г

### Балансировочный станок с ручным вводом параметров

Артикул: **Oлимп2500**



55 550 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий, красный
Тип	ручной ввод
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	0-200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Расстояние до диска	0-265 мм
Вес колеса до	65 кг
Время цикла	6-8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный стенд полуавтоматический

Артикул: **Oлимп6000**



80 783 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий, красный
Тип	авт. ввод 2 парам
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	0-200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Расстояние до диска	0-265 мм
Вес колеса до	65 кг
Время цикла	6-8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный стенд автоматический

Артикул: **Oлимп6000C**



90 900 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Тип	полный автомат
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	0-200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Расстояние до диска	0-265 мм
Вес колеса до	65 кг
Время цикла	6-8 сек
Точность	1 г

### Балансировочный станок компьютерный

Артикул: **Oлимп9500**



138 875 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Тип	полный автомат
Скорость вращения	0-200 об/мин
Ширина диска	1,5-20"
Диаметр диска	10-24"
Расстояние до диска	0-265 мм
Вес колеса до	75 кг
Время цикла	6-8 сек
Точность	1 г

**Балансировочный стенд для колес грузовых автомобилей**

Артикул: **Olimp Truck**



151 500 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Красный
Тип	ручной ввод
Скорость вращения	200 об/мин
Ширина диска	15-20"
Диаметр диска	10-24"
Расстояние до диска	0-265 мм
Вес колеса до	150 кг
Время цикла	8 сек
Точность	5 г

**Балансировочный станок авт. ввод всех параметров, ЖК дисплей**

Артикул: **Geodyna4500-2**



**HOFMANN**

194 930 руб.

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	полный автомат
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	200 об/мин
Диаметр колеса до	950 мм
Ширина колеса до	530 мм
Ширина диска	1-20"
Диаметр диска	8-25"
Вес колеса до	70 кг
Время цикла	6 сек
Точность	1 г

**Балансировочный станок авт. ввод всех параметров, ЖК дисплей**

Артикул: **Geodyna6300-2**



**HOFMANN**

280 780 руб.

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	полный автомат
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	200 об/мин
Диаметр колеса до	950 мм
Ширина колеса до	530 мм
Ширина диска	1-20"
Диаметр диска	8-25"
Вес колеса до	70 кг
Время цикла	6 сек
Точность	1 г

**Балансировочный станок авт. ввод всех параметров, LCD монитор**

Артикул: **Geodyna4900-2**



**HOFMANN**

324 614 руб.

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	полный автомат
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	200 об/мин
Диаметр колеса до	950 мм
Ширина колеса до	530 мм
Ширина диска	1-20"
Диаметр диска	8-25"
Вес колеса до	70 кг
Время цикла	6 сек
Точность	1 г

**Балансировочный станок авт. ввод всех параметров, LCD монитор, автозажим**

Артикул: **Geodyna 4900-2p**



**HOFMANN**

381 477 руб.

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	финишная
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	200 об/мин
Диаметр колеса до	950 мм
Ширина колеса до	530 мм
Ширина диска	1-20"
Диаметр диска	8-25"
Вес колеса до	70 кг
Время цикла	6 сек
Точность	1 г

**Балансировочный станок авт. ввод всех параметров, монитор, автозажим**

Артикул: **Geodyna 6800-2p**



**HOFMANN**

459 449 руб.

Бренд	Hofmann
Страна	Европа
Тип	финишная
Диаметр вала	40 мм
Скорость вращения	100 об/мин
Диаметр колеса до	900 мм
Ширина колеса до	530 мм
Ширина диска	1-20"
Диаметр диска	8-25"
Вес колеса до	70 кг
Время цикла	6 сек
Точность	1 г

**Балансировочный стенд с ручным вводом параметров**Артикул: **G2.117H**

102 900 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	ручной ввод
Длина	1116 мм.
Ширина	950 мм.
Высота	1600 мм.
Сеть	220 В
Диаметр вала	40 мм.
Скорость вращения	0-100 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-26"
Вес колеса до	70 кг.
Время цикла	6 сек
Точность	1 г.

**Балансировочный стенд полуавтоматический**Артикул: **G2.124H**

127 400 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	авт.ввод2 парам.
Длина	1117 мм.
Ширина	1314 мм.
Высота	1840 мм.
Сеть	220 В
Диаметр вала	40 мм.
Скорость вращения	0-100 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-30"
Вес колеса до	70 кг.
Время цикла	6 сек
Точность	1 г.

**Балансировочный стенд полуавтоматический**Артикул: **G2.124HD**

132 300 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	авт.ввод2 парам.
Длина	1117 мм.
Ширина	1314 мм.
Высота	1840 мм.
Сеть	220 В
Диаметр вала	40 мм.
Скорость вращения	0-100 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-30"
Вес колеса до	70 кг.
Время цикла	6 сек
Точность	1 г.

**Балансировочный стенд полуавтоматический**Артикул: **G3.128H**

156 800 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	авт.ввод2 парам.
Длина	1314 мм.
Ширина	1117 мм.
Высота	1840 мм.
Сеть	220 В
Диаметр вала	40 мм.
Скорость вращения	0-100 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-26"
Вес колеса до	70 кг.
Время цикла	6 сек
Точность	1 г.

**Балансировочный стенд полуавтоматический**Артикул: **G4.140H**

210 700 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	авт.ввод2 парам.
Длина	1335 мм.
Ширина	1300 мм.
Высота	1858 мм.
Сеть	220 В
Диаметр вала	40 мм.
Скорость вращения	0-100 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-26"
Вес колеса до	70 кг.
Время цикла	6 сек
Точность	1 г.

**Балансировочный стенд для колес грузовых автомобилей**Артикул: **GT2.120H**

220 500 руб.

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	ручной ввод
Длина	575 мм.
Ширина	1740 мм.
Высота	1015 мм.
Сеть	220 В
Воздух	6-8 бар
Скорость вращения	80 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-30"
Вес колеса до	200 кг.
Точность	5/1 г.

**Балансировочный стенд для колес грузовых авто-**

**мобилей**

Артикул: **GTL2.120H**



**269 500 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	ручной ввод
Длина	575 мм.
Ширина	1740 мм.
Высота	1015 мм.
Сеть	220 В
Воздух	8-10 бар
Скорость вращения	80 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-30"
Вес колеса до	200 кг.
Точность	5/1 г.

**Балансировочный стенд для колес грузовых авто-**

**мобилей**

Артикул: **GTL4.140HC**



**357 700 руб.**

Бренд	Ravaglioli
Страна	Италия
Цвет	Синий
Тип	авт. ввод 2 парам.
Длина	575 мм.
Ширина	1740 мм.
Высота	1015 мм.
Сеть	220 В
Воздух	8-10 бар
Скорость вращения	80 об/мин
Ширина диска	1,5-22"
Диаметр диска	10-30"
Вес колеса до	200 кг.
Точность	5/1 г.

**Подъемники шиномонтажные**

**Подъемник ножничный пневматический напольный, г/п 2600 кг.**

Артикул: **KRW2.6M**



**83 987 руб.**

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	2600 кг
Тип	мобильный
Платформы	под пороги
Вес	400 кг
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1050 мм
Клиренс	152 мм

**Подъемник ножничный короткий мобильный г/п 3000 кг.**

Артикул: **KRW3T**



**130 305 руб.**

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Цвет	Серый
Г/п	3000 кг
Тип	мобильный
Платформы	под пороги
Вес	600 кг
Длина платформ	1420 мм
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1000 мм
Клиренс	105 мм
Ширина платформ	490 мм

**Подъемник ножничный пневматический напольный, г/п 2500 кг.**

Артикул: **260A (OMA535A)**



**123 725 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	2500 кг
Тип	стационарный
Платформы	под пороги
Вес	330 кг
Ширина платформ	480 мм
Рабочее давление	10-12 бар
Время подъема/опускания	15 сек
Высота подъема до	500 мм
Клиренс	45 мм

**Подъемник ножничный короткий мобильный г/п 3000 кг.**

Артикул: **263(OMA537C)**



**181 800 руб.**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Цвет	Синий
Г/п	3000 кг
Тип	мобильный
Платформы	под пороги
Вес	500 кг
Ширина платформ	450 мм
Длина платформ	1400/1932 мм
Время подъема/опускания	30/35 сек
Высота подъема до	930 мм
Клиренс	95 мм

**Подъемник ножничный короткий мобильный, г/п 2500 кг.**

Артикул: **R-KSM.25M1**



**254 963 руб.**

Бренд	Slift
Страна	Германия
Г/п	2500 кг
Тип	мобильный
Платформы	под пороги
Вес	500 кг
Ширина платформ	450 мм
Длина платформ	1530-2000 мм
mm	
Время подъема/опускания	35 сек
Высота подъема до	1000 мм
Клиренс	108 мм

**Подъемник пневматический ножничный, г/п 2500 кг.**

Артикул: **RS570-01**



**185 746 руб.**

Бренд	Herkules
Страна	Швеция
Г/п	2500 кг
Тип	стационарный
Платформы	под пороги
Длина	2031 мм
Ширина	1830 мм
Высота	700 мм
mm	
Вес	380 кг
Рабочее давление	8 бар
Высота подъема до	700 мм

## Правка дисков

### Станок для правки дисков диаметром до 24"

Артикул: **RSM024**



271 690 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	без блока проточки
Длина	1250 мм
Ширина	860 мм
Высота	1250 мм
Вес	270 кг
Расход воздуха	110 л/мин
Скорость вращения	140 об/мин
Усилие	3950 Нм
Диаметр диска	13-24"

### Станок для правки дисков диаметром до 24"

Артикул: **RSM240**



356 530 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	с блоком проточки
Длина	1200 мм
Ширина	860 мм
Высота	1250 мм
Вес	360 кг
Мощность	0,75 кВт
Расход воздуха	110 л/мин
Скорость вращения	100 об/мин
Усилие	3950 Нм
Диаметр диска	13-24"

## Ванны для проверки колес

### Ванна для проверки колес на герметичность

Артикул: **VM16**



33 353 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	930 мм
Ширина	460 мм
Высота	840 мм
Вес	38 кг

### Ванна для проверки колес на герметичность с пневмоприводом

Артикул: **VL16**



59 335 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Высота	1800 мм
Вес	68 кг
Рабочее давление	8 бар
Диаметр	920 мм
Диаметр диска	до 16"

### Ванна для проверки колес на герметичность с пневмоприводом

Артикул: **VL18**



86 590 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Высота	1900 мм
Вес	100 кг
Рабочее давление	8 бар
Диаметр	1100 мм
Диаметр колеса до	850 мм
Диаметр диска	до 20"

### Ванна для проверки колес на герметичность с пневмоприводом

Артикул: **VL22**



182 565 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	1600 мм
Ширина	1500 мм
Высота	1900 мм
Вес	280 кг
Рабочее давление	8 бар
Диаметр диска	до 22,5"

## Вулканизаторы

### Вулканизатор с ручным приводом

Артикул: **M5**



12 726 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	400 мм
Ширина	200 мм
Высота	510 мм
Вес	7,55 кг
Напряжение сети	220 В
Размер нагревательного элемента	190x100 мм

### Вулканизатор с ручным приводом и таймером

Артикул: **M10**



17 869 руб.

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	400 мм
Ширина	200 мм
Высота	510 мм
Вес	8 кг
Напряжение сети	220 В
Размер нагревательного элемента	190x100 мм

**Вулканизатор пневматический**

Артикул: <b>P20</b>	Бренд	Lamco
	Страна	Италия
	Длина	490 мм
	Ширина	200 мм
	Высота	920 мм
	Вес	26 кг
	Рабочее давление	10 бар
	Размер нагревательного элемента	190x100 мм

44 594 руб.

**Вулканизатор пневматический**

Артикул: <b>P40</b>	Бренд	Lamco
	Страна	Италия
	Длина	490 мм
	Ширина	200 мм
	Высота	100 мм
	Вес	29,4 кг
	Рабочее давление	10 бар
	Размер нагревательного элемента	190x100 мм

56 790 руб.

**Вулканизатор для ремонта боковых порезов**

Артикул: <b>P60</b>	Бренд	Lamco
	Страна	Италия
	Длина	850 мм
	Ширина	300 мм
	Высота	1080 мм
	Вес	42 кг
	Рабочее давление	10 бар
	Размер нагревательного элемента	130x200 мм

77 151 руб.

**Вулканизатор с ручным приводом и таймером**

Артикул: <b>M50</b>	Бренд	Lamco
	Страна	Италия
	Длина	630 мм
	Ширина	200 мм
	Высота	980 мм
	Вес	29,4 кг
	Мощность	2x0,6кВт
	Размер нагревательного элемента	190x100 мм

77 735 руб.

**Генераторы азота**

**Генератор азота стационарный, пр-ть 20 л/мин**

Артикул: <b>NT12</b>	Бренд	TopAuto-SPIN
	Страна	Италия
	Тип	стационарный
	Длина	420 мм
	Ширина	220 мм
	Высота	1000 мм
	Объем ресивера	нет
	Производительность	20 л/мин

117 160 руб.

**Генератор азота мобильный, пр-ть 20 л/мин.**

Артикул: <b>NTS12</b>	Бренд	TopAuto-SPIN
	Страна	Италия
	Тип	мобильный
	Длина	440 мм
	Ширина	530 мм
	Высота	1300 мм
	Вес	40 кг
	Объем ресивера	90 л
	Производительность	20 л/мин

138 875 руб.

**Генератор азота стационарный, пр-ть 60 л/мин**

Артикул: <b>NT36</b>	Бренд	TopAuto-SPIN
	Страна	Италия
	Тип	стационарный
	Длина	420 мм
	Ширина	220 мм
	Высота	1000 мм
	Объем ресивера	нет
	Производительность	60 л/мин

173 114 руб.

**Генератор азота мобильный, пр-ть 60 л/мин.**

Артикул: <b>NTS36</b>	Бренд	TopAuto-SPIN
	Страна	Италия
	Тип	мобильный
	Длина	440 мм
	Ширина	530 мм
	Высота	1300 мм
	Вес	40 кг
	Объем ресивера	90 л
	Производительность	60 л/мин

193 617 руб.

## Генератор азота стационарный, пр-ть 200 л/мин

Артикул: NT120



Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	стационарный
Объем ресивера	не нужен
Длина	420 мм
Ширина	220 мм
Высота	1000 мм
Производительность	200 л/мин

362 287 руб.

## Генератор азота мобильный, пр-ть 200 л/мин.

Артикул: NTS120



Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Тип	мобильный
Объем ресивера	не нужен
Длина	440 мм
Ширина	530 мм
Высота	1300 мм
Производительность	200 л/мин

372 690 руб.

## Резервуар внешний для генератора азота, 50 л.

Артикул: R50



Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Объем ресивера	50 л

9 545 руб.

## Резервуар внешний для генератора азота, 100 л.

Артикул: R100



Бренд	TopAuto-SPIN
Страна	Италия
Объем ресивера	100 л

12 928 руб.

## Накачка колес

## Пистолет для накачки (подкачки) шин

Артикул: 1863.  
DAR

3 869 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина шланга/ов	0,5 м
Присоединительная резьба	1,4"

## Резервуар переносной со сжатым воздухом для накачки колес

Артикул: 1861



8 566 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	350 мм
Ширина	296 мм
Высота	690 мм
Вес	9,8 кг
Объем бака	15 л

## Резервуар переносной со сжатым воздухом для накачки колес

Артикул: 1862



9 119 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	370 мм
Ширина	330 мм
Высота	800 мм
Вес	16,3 кг
Объем бака	24 л

## Резервуар переносной со сжатым воздухом для накачки колес

Артикул: 1864R



13 877 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	345 мм
Ширина	340 мм
Высота	750 мм
Вес	10,9 кг
Объем бака	15 л

**Прибор для подкачки (накачки) шин**

Артикул: <b>1863.DT</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Длина	270 мм
	Ширина	210 мм
	Высота	400 мм
	Напряжение сети	110/220 В
	Рабочее давление	7 бар
	Давление на выходе	max. 12 бар

19 804 руб.

**Колонка для подкачки (накачки) шин**

Артикул: <b>1863.DTC</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Высота	1100 мм
	Напряжение сети	110/220 В
	Рабочее давление	7 бар
	Давление на выходе	12 бар

21 831 руб.

**Тестер проверки глубины протектора и давления в шинах**

Артикул: <b>1004060</b>	Тестер проверки глубины протектора и давления в шинах автомобиля (электронный)	
	Бренд	KS-Tools
	Страна	Германия



1 263 руб.

**Тестер проверки глубины протектора и давления в шинах**

Артикул: <b>TPMS</b>	Тестер проверки глубины протектора и давления в шинах автомобиля (электронный)	
	Бренд	TopAuto-SPIN
	Страна	Италия



27 270 руб.

**Бустер взрывной накачки 30 л.**

Артикул: <b>BL-30</b>	Резервуар переносной со сжатым воздухом для взрывной накачки колес, 30 л.	
	Бренд	Polarus
	Страна	Польша, Турция
	Рабочее давление	8-10 бар
	Объем бака	30 л



8 150 руб.

**Клеть для безопасной накачки (подкачки) колес**

Артикул: <b>06.304</b>	Клеть защитная для накачки (подкачки) колес грузовых автомобилей	
	Бренд	Ferrum
	Страна	Россия
	Длина	1600 мм
	Ширина	745 мм
	Высота	1580 мм



Нет на сайте

**Тележки для колес**

**Тележка гидравлическая для снятия колес грузовых автомобилей**

Артикул: <b>PL701 (OMA600)</b>	Бренд	Werther-OMA
	Страна	Италия
	Цвет	Синий/красный/серый
	Г/п	700 кг
	Длина	900 мм
	Ширина	1020 мм
	Высота	1460 мм
	Вес	124 кг
	Высота подъема до	660 мм
	Клиренс	140 мм



63 125 руб.

**Тележка транспортировочная для резины**

Артикул: <b>L1</b>	Тележка транспортировочная для колес и резины	
	Бренд	Lamco
	Страна	Италия



16 968 руб.

**Тележка механическая для снятия колес грузовых автомобилей**Артикул: **PR250****50 480 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Г/п	200 кг
Длина	830 мм
Ширина	930 мм
Высота	1150 мм
Вес	46 кг
Высота подъема до	150 мм

**Тележка гидравлическая для снятия колес грузовых автомобилей**Артикул: **PR300****84 840 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Г/п	300 кг
Длина	1000 мм
Ширина	900 мм
Высота	1000 мм
Вес	46 кг
Высота подъема до	200 мм

**Тележка транспортировочная для резины**Артикул: **МК.06.305-7035****4 424 руб.**

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	1113 мм
Ширина	417 мм
Высота	809 мм

**Тележка двухъярусная для хранения и транспортировки автомобильной резины**Артикул: **МК.06.306-7035****5 767 руб.**

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	1533 мм
Ширина	417 мм
Высота	1130 мм

## Мойки колес

**Мойка для колес**Артикул: **W-450****393 900 руб.**

Бренд	Drester
Страна	Швеция
Тип	без подогрева
Длина	995 мм
Ширина	1109 мм
Высота	1435 мм
Вес	180 кг
Мощность	5,68 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-16 бар
Объем бака	210 л
Объем гранул	20 кг
Продолжительность цикла сушки	15 сек
Расход воздуха	500 л/мин
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	305 мм
Вес колеса до	45 кг
Время цикла	30, 60, 90, 120 сек

**Мойка для колес**Артикул: **W-550****546 360 руб.**

Бренд	Drester
Страна	Швеция
Тип	без подогрева
Длина	933 мм
Ширина	1213 мм
Высота	1433 мм
Вес	248 кг
Мощность	5,68 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-16 бар
Объем бака	300 л
Объем гранул	25 кг
Продолжительность цикла сушки	15 сек
Расход воздуха	500 л/мин
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	325 мм
Вес колеса до	45 кг
Время цикла	30, 60, 90, 120 сек

**Мойка для колес легковых и грузовых автомобилей с пневматической стабилизацией колеса и подогревом**

Артикул: **WULKAN360HP**



**424 200 руб.**

Бренд	Kart
Страна	Польша
Тип	с подогревом
Длина	1212 мм
Ширина	960 мм
Высота	1450 мм
Вес	330 кг
Мощность	6 кВт
Рабочее давление	8-12 бар
Время мойки колеса (3 программы)	20, 40, 60 сек
Время нагрева воды до 50°С	60-120 мин
Время сушки колеса	15 сек
Давление воды	4 бар
Нагревательные элементы	4 кВт
Объем бака	300 л
Объем гранул	20 кг
Расход моющего концентрата	3 л.
Уровень мощности шума	87,1 дБ
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	360 мм
Вес колеса до	60 кг

**Мойка для колес грузовых автомобилей, с пневматической установкой загрузки колеса и подогревом**

Артикул: **WULKAN500H**



**656 500 руб.**

Бренд	Kart
Страна	Польша
Тип	с подогревом
Длина	1620 мм
Ширина	1300 мм
Высота	2160 мм
Вес	630 кг
Мощность	7 кВт
Рабочее давление	8-12 бар
Время мойки колеса (3 программы)	60, 120, 240 сек
Время сушки колеса	30 сек
Давление воды	4 бар
Нагревательные элементы	4 кВт
Объем бака	500 л
Объем гранул	40 кг
Расход моющего концентрата	5 л.
Уровень мощности шума	89,9 дБ
Диаметр колеса до	1200 мм
Ширина колеса до	450 мм
Вес колеса до	150 кг

**Мойка для колес легковых и полугрузовых автомобилей**

Артикул: **WULKAN200**



**252 500 руб.**

Бренд	Kart
Страна	Польша
Тип	без подогрева
Длина	910 мм
Ширина	900 мм
Высота	1355 мм
Вес	270 кг
Мощность	6 кВт
Рабочее давление	8-12 бар
Время мойки колеса (3 программы)	20, 40, 60 сек
Время сушки колеса	15 сек
Давление воды	4 бар
Объем бака	150 л
Объем гранул	17,5 кг
Расход моющего концентрата	1,5 л.
Уровень мощности шума	88,6 дБ
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	305 мм
Вес колеса до	60 кг

**Мойка для колес легковых и полугрузовых автомобилей**

Артикул: **WULKAN300**



**333 300 руб.**

Бренд	Kart
Страна	Польша
Тип	без подогрева
Длина	1212 мм
Ширина	900 мм
Высота	1450 мм
Вес	310 кг
Мощность	6 кВт
Рабочее давление	8-12 бар
Время мойки колеса (3 программы)	20, 40, 60 сек
Время сушки колеса	15 сек
Давление воды	4 бар
Объем бака	300 л
Объем гранул	20 кг
Расход моющего концентрата	3 л.
Уровень мощности шума	87,1 дБ
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	305 мм
Вес колеса до	60 кг

**Мойка для колес**Артикул: **W-650****DRESTER****546 360 руб.**

Бренд	Drester
Страна	Швеция
Тип	без подогрева
Длина	1032 мм
Ширина	1270 мм
Высота	1506 мм
Вес	300 кг
Мощность	5,68 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-16 бар
Объем бака	300 л
Объем гранул	25 кг
Продолжительность цикла сушки	15 сек
Расход воздуха	550 л/мин
Диаметр колеса до	850 мм
Ширина колеса до	350 мм
Вес колеса до	60 кг
Время цикла	30, 60, 90, 120 сек

**Мойка для колес**Артикул: **МК-1****170 000 руб.**

Бренд	УКО
Страна	Россия
Тип	без подогрева
Длина	1230 мм
Ширина	770 мм
Высота	1440 мм
Мощность	5,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	8-10 бар
Объем внутр. емкости	110 л
Расход воздуха	500 л/мин
Диаметр колеса до	800 мм
Ширина колеса до	300 мм
Время цикла	30, 60, 90 сек

**Подкатные гайковерты****Подкатной электрический гайковерт**Артикул: **POLARUS****POLARUS****79 900 руб.**

Бренд	Polarus
Страна	Польша, Турция
Вес	64 кг
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочая высота до	310-730 мм
Разъем	1"
Скорость вращения	410 об/мин
Усилие	3500 Нм

**Подкатной электрический гайковерт**Артикул: **COLUMBUS****148 000 руб.**

Бренд	Columbus
Вес	64 кг
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Разъем	1"
Усилие	3500 Нм

**Бортрасширители****Бортрасширитель с ручным приводом 8-17"**Артикул: **IM800****LAMCO****22 801 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	450 мм
Ширина	460 мм
Высота	300 мм
Вес	12 кг

**Бортрасширитель электропневматический 10-17,5"**Артикул: **IP900****LAMCO****140 887 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	700 мм
Ширина	570 мм
Высота	1100 мм
Вес	105 кг
Рабочее давление	10 бар

**Бортрасширитель электропневматический 17,5-25"**Артикул: **IP1000****LAMCO****244 923 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	1200 мм
Ширина	960 мм
Высота	1100 мм
Вес	185 кг
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар

**Станок для уничтожения покрышек**Артикул: **TG940****LAMCO****174 664 руб.**

Бренд	Lamco
Страна	Италия
Длина	1000 мм
Ширина	850 мм
Высота	1200 мм
Мощность	1,6 кВт
Напряжение сети	220 В

# выТЯжНые систеМы

**110 стр.** | Вытяжки стационарные

**111 стр.** | Шланги вытяжные

**112 стр.** | Насадки, тройники, балансиры

**114 стр.** | Вентиляторы

**115 стр.** | Рельсовые системы

**115 стр.** | Вытяжки мобильные

**116 стр.** | Для сварочных газов, местные

## Вытяжки стационарные

### Вытяжная катушка с механическим приводом без вентилятора со шлангом

Артикул: **ARHSVB 00075075**



aer service®

55 588 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Длина	560 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга, мм	75 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Расход воздуха	400 м3/ч

### Вытяжная катушка с механическим приводом без вентилятора со шлангом

Артикул: **ARHSVB 00075100**



aer service®

65 375 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Длина	560 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга, мм	75 мм
Длина шланга/ов	10 м
Расход воздуха	400 м3/ч

### Вытяжная катушка с механическим приводом без вентилятора со шлангом

Артикул: **ARHSVB0 0100075**



aer service®

58 636 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Длина	560 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Расход воздуха	650 м3/ч

### Вытяжная катушка с механическим приводом без вентилятора со шлангом

Артикул: **ARHSVB 00100100**



aer service®

67 233 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Длина	720 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	10 м
Расход воздуха	650 м3/ч

### Вытяжная катушка с механическим приводом без вентилятора со шлангом

Артикул: **ARHSVB 00150100**



aer service®

86 961 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Длина	960 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	150 мм
Длина шланга/ов	10 м
Расход воздуха	1200 м3/ч

### Вытяжная катушка с электрическим приводом без вентилятора без шланга

Артикул: **ASMT01 00007500**



aer service®

128 154 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	с эл. приводом
Длина	865 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Расход воздуха	700 м3/ч

### Вытяжная катушка с электрическим приводом без вентилятора без шланга

Артикул: **ASMT010 0010000**



aer service®

128 154 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	с эл. приводом
Длина	865 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	10 м
Расход воздуха	700 м3/ч

### Вытяжная катушка с электрическим приводом без вентилятора без шланга

Артикул: **ASMT01 50010000**



aer service®

128 598 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	с эл. приводом
Длина	1035 мм
Диаметр	450 мм
Диаметр шланга	150 мм
Длина шланга/ов	10 м
Расход воздуха	1700 м3/ч

Вытяжная система настенная с одним шлангом 75 мм x 10 м.

Артикул: **APN100**  
**75100000**



**aer**service®

51 210 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга	75 мм
Длина шланга/ов	10 м

Вытяжная система настенная с двумя шлангами 75 мм x 10 м.

Артикул: **APN2007**  
**51000000**



**aer**service®

82 931 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга	75 мм
Длина шланга/ов	2x10 м

Вытяжная система настенная с одним шлангом 100 мм x 10 м.

Артикул: **APN1010**  
**01000000**



**aer**service®

54 086 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	10 м

Вытяжная система настенная с двумя шлангами 100 мм x 10 м.

Артикул: **APN201**  
**01000000**



**aer**service®

88 726 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	механический
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	2x10 м

## Шланги вытяжные

Шланг термостойкий, термостойкость до +200° С

Артикул: **TGA0075**  
**0040000**



**aer**service®

2 056 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	75 мм
Длина шланга/ов	1 м
Темп. диапазон	200° С

Шланг термостойкий, термостойкость до +200° С

Артикул: **TGA010**  
**00040000**



**aer**service®

2 379 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	1 м
Темп. диапазон	200° С

Шланг термостойкий, термостойкость до +200° С

Артикул: **TGA0150**  
**0040000**



**aer**service®

3 567 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	150 мм
Длина шланга/ов	1 м
Темп. диапазон	200° С

Шланг термостойкий, термостойкость 300° С

Артикул: **T360076**  
**00004000**



**aer**service®

13 049 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	75 мм
Длина шланга/ов	4 м
Темп. диапазон	300° С

## Шланг термостойкий, термостойкость 300° С

Артикул: **T3601020**  
**0004000**



**aerService®**

15 796 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	102 мм
Длина шланга/ов	4 м
Темп. диапазон	300° С

## Шланг термостойкий, термостойкость 1000° С

Артикул: **T40S100**  
**0007500**



**aerService®**

162 900 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Темп. диапазон	1000° С

## Насадки, тройники, балансиры

## Газоприемная насадка из каучука овальная

Артикул: **BGO100**  
**00075140**



**aerService®**

6 396 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	145 мм
Диаметр шланга	75 мм
Темп. диапазон	220° С

## Газоприемная насадка из каучука овальная

Артикул: **BGO2000**  
**0100140**



**aerService®**

7 297 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	145 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° С

## Газоприемная насадка из каучука с крышкой

Артикул: **BGNT000**  
**0000075**



**aerService®**

6 565 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	140 мм
Диаметр шланга	75 мм
Темп. диапазон	220° С

## Газоприемная насадка из каучука с крышкой

Артикул: **BGNT000**  
**0000100**



**aerService®**

6 565 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	140 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° С

## Газоприемная насадка из каучука

Артикул: **BGN0000**  
**0000150**



**aerService®**

8 080 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	180 мм
Диаметр шланга	150 мм
Темп. диапазон	220° С

## Разветвитель Y-образный 100x100x100 мм

Артикул: **6311**



**aerService®**

3 030 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	тройник
Диаметр	100x100x100 мм
Диаметр шланга	100 мм

## Газоприемная насадка из каучука с зажимом

Артикул: **BGNP10**  
**00075140**



aer**service**

10 959 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	140 мм
Диаметр шланга	75 мм
Темп. диапазон	220° C

## Газоприемная насадка из каучука с зажимом

Артикул: **BGNP200**  
**0100140**



aer**service**

10 959 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	140 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° C

## Газоприемная насадка из каучука с зажимом

Артикул: **BGNP30**  
**00150180**



aer**service**

15 756 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	180 мм
Диаметр шланга	150 мм
Темп. диапазон	220° C

## Газоприемная насадка из каучука с пневмофиксацией

Артикул: **BIP010**  
**00100000**



aer**service**

11 933 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	37-50 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° C

## Газоприемная насадка из каучука

Артикул: **BVP01000**  
**100000**



aer**service**

16 443 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	180 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° C

## Газоприемная насадка из каучука

Артикул: **BVP010**  
**00100000**



aer**service**

16 443 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	180 мм
Диаметр шланга, мм	100 мм
Темп. диапазон	220° C

## Насадка с клещами для одиночных и двойных труб глушителя

Артикул: **BGIM10**  
**00075150**



aer**service**

17 771 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	150 мм
Диаметр шланга	75 мм
Темп. диапазон	220° C

## Насадка с клещами для одиночных и двойных труб глушителя

Артикул: **BGIM20**  
**00100150**



aer**service**

17 771 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	150 мм
Диаметр шланга	100 мм
Темп. диапазон	220° C

## Набор на две выхлопные трубы D=75 мм

Артикул: **KIT000  
00ASCAR1**



aer**service**

22 725 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	120 мм
Диаметр шланга	75 мм
Длина шланга/ов	2x1,5 м
Темп. диапазон	220° С

## Набор на две выхлопные трубы D=100 мм

Артикул: **KIT0000  
00ASCAR2**



aer**service**

24 240 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Размер приемного отверстия	160 мм
Диаметр шланга	100 мм
Длина шланга/ов	2x1,5 м
Темп. диапазон	220° С

## Насадка круглая на штативе

Артикул: **BRV100  
00000000**



aer**service**

16 609 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Высота подъема до	1100 мм
Диаметр	180 мм
Диаметр шланга, мм	75 мм
Размер приемного отверстия	180 мм

## Насадка круглая на штативе

Артикул: **BRV3000  
00000000**



aer**service**

21 720 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Высота подъема до	1100 мм
Диаметр	180 мм
Диаметр шланга	100 мм
Размер приемного отверстия	180 мм

## Насадка круглая на штативе

Артикул: **POG1000  
00000000**



aer**service**

27 386 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Высота подъема до	750 мм
Диаметр шланга	100 мм
Размер приемного отверстия	160 мм

## Насадка круглая на штативе

Артикул: **POG300  
00000000**



aer**service**

29 189 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Тип	насадка
Высота подъема до	750 мм
Диаметр шланга	150 мм
Размер приемного отверстия	160 мм

## Вентиляторы

## Вентилятор для вытяжных катушек

Артикул: **EV15000**



aer**service**

19 831 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	377 мм
Вес	16 кг
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Расход воздуха	790-1800 м3/ч
Скорость вращения	2850 об/мин
Уровень давления шума	74,1 дБ

## Вентилятор для вытяжных катушек

Артикул: **EV18000**



aer**service**

22 106 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	377 мм
Вес	16 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Расход воздуха	790-2300 м3/ч
Скорость вращения	2850 об/мин
Уровень давления шума	74,1 дБ

**Вентилятор центробежный для централизованных систем**

Артикул: **RC02502  
0037T00**



**aer service®**

28 760 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	441 мм
Вес	26 кг
Мощность	0,37 кВт
Напряжение сети	380 В
Расход воздуха	470-1330 м3/ч
Скорость вращения	2780 об/мин
Уровень давления шума	67 дБ

**VA35 Вентилятор центробежный для вытяжных систем**

Артикул: **ACCARH  
0000040**



**aer service®**

37 645 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	475 мм
Вес	23 кг
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Расход воздуха	500-1500 м3/ч
Скорость вращения	2850 об/мин
Уровень давления шума	78 дБ

**Рельсовые системы**

**Рельсовая система с 1-ой кареткой, в комплекте**

Артикул: **К1ТЕС10  
0100060**



**aer service®**

от 118 130 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	6/10/12/16/20/ 24/28/32 м
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	75/100/125 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Кареток	1 шт.

**Рельсовая система с 2-мя каретками, в комплекте**

Артикул: **К1ТЕС20  
0100060**



**aer service®**

от 164 660 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	6/10/12/16/20/ 24/28/32 м
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	75/100/125 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Кареток	2 шт.

**Рельсовая система с 3-мя каретками, в комплекте**

Артикул: **К1ТСА22  
3100160**



**aer service®**

от 303 737 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	6/10/12/16/20/ 24/28/32 м
Мощность	1,1 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	75/100/125 мм
Длина шланга/ов	7,5 м
Кареток	3 шт.

**Каретка дополнительная 100 мм**

Артикул: **ECS202**



**aer service®**

21 463 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Диаметр шланга, мм	100 мм

**Вытяжки мобильные**

**Установка мобильная для удаления выхлопных газов**

Артикул: **ELE**



**aer service®**

35 199 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	400 мм
Ширина	420 мм
Высота	1020 мм
Вес	35 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	220 В
Высота подъема до	854 мм
Высота подъема от	150 мм
Производительность	520 м3/ч
Уровень мощности шума	73 дБ

**Установка мобильная для удаления выхлопных газов**

Артикул: **ELET**



**aer service®**

48 892 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	450 мм
Ширина	490 мм
Высота	10200 мм
Вес	55 кг
Мощность	0,55 кВт
Напряжение сети	220 В
Высота подъема до	922 мм
Высота подъема от	150 мм
Производительность	800 м3/ч
Уровень мощности шума	85 дБ

## Установка мобильная для удаления выхлопных газов

Артикул: **ELEF**

aerservice®

109 459 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	700 мм
Ширина	600 мм
Высота	900 мм
Вес	67 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр шланга, мм	150 мм
Производительность	2000 м3/ч
Размер приемного отверстия	160 мм
Уровень мощности шума	86дБ

## Фильтровентиляционный агрегат

Артикул: **FACT3**

aerservice®

134 987 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	720 мм
Ширина	830 мм
Высота	1210 мм
Вес	115 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1600 м3/ч
Расход воздуха	2500 м3/ч
Уровень мощности шума	73дБ

## Фильтровентиляционный агрегат с фильтром HEPA

Артикул: **FACTH**

aerservice®

151 763 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	720 мм
Ширина	830 мм
Высота	1210 мм
Вес	115 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1600 м3/ч
Расход воздуха	2500 м3/ч
Уровень мощности шума	73дБ

## Фильтровентиляционный агрегат с электростатическим фильтром

Артикул: **FACEC**

aerservice®

200 313 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	720 мм
Ширина	830 мм
Высота	1210 мм
Вес	115 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Производительность	1600 м3/ч
Расход воздуха	2500 м3/ч
Уровень мощности шума	73дБ

## Для сварочных газов, местные

## Рукав вытяжной, длина 2 м

Артикул: **ARMOTE CH160203**

aerservice®

60 196 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	2000 мм
Вес	34 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	160 мм
Производительность	1200 м3/ч
Уровень мощности шума	74дБ

## Рукав вытяжной, длина 3 м

Артикул: **ARMOTE CH160303**

aerservice®

60 600 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	3000 мм
Вес	42 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	160 мм
Производительность	1200 м3/ч
Уровень мощности шума	74дБ

## Рукав вытяжной, длина 4 м

Артикул: **ARMOTE CH160403**

aerservice®

63 630 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	4000 мм
Вес	46 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	160 мм
Производительность	1200 м3/ч
Уровень мощности шума	74дБ

## Рукав вытяжной, длина 5 м

Артикул: **ARMOTE CH160503**

aerservice®

83 325 руб.

Бренд	Aerservice
Страна	Италия
Длина	5000 мм
Вес	48 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Диаметр шланга, мм	160 мм
Производительность	1200 м3/ч
Уровень мощности шума	74дБ

# МАСЛОСМЕШНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

118 стр. | Насосы

119 стр. | Катушки

121 стр. | Пистолеты

122 стр. | Тележки, поддоны, стеллажи

124 стр. | Нагнетатели, шприцы

126 стр. | Электронная система, стойки

129 стр. | Сливы и откачка масла

132 стр. | Утилизация фильтров

132 стр. | Комплекты для раздачи из бочек

## Насосы

### Насос ручной для раздачи масла из бочек

Артикул: 1792.PN



2 525 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Для масла
Привод	Ручной
Производительность	15 л/мин

### Насос механический для раздачи масла/антифриза из бочек

Артикул: 1792.PRA



4 040 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Для масла
Привод	Ручной
Производительность	30 л/мин

### Насос для раздачи солидола из бочек, пневматический

Артикул: 1787



10 593 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Длина	480 мм
Вес	5,4 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Вязкость макс.	NLGI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	30 мм
Коэффициент сжатия	50:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	0,8 л/мин
Разъем	M 1/4"
Расход воздуха	120 л/мин
Уровень мощности шума	82дБ
Для бочек	20-30 кг

### Насос для раздачи солидола из бочек, пневматический

Артикул: 1789



10 962 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Длина	940 мм
Вес	6 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Вязкость макс.	NLGI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	30 мм
Коэффициент сжатия	50:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	0,8 л/мин
Разъем	M 1/4"
Расход воздуха	120 л/мин
Уровень мощности шума	82дБ
Для бочек	180-200 кг

### Насос масляный пневматический для бочек, настенный

Артикул: 1772



11 053 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Длина	270 мм
Вес	4,6 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Вязкость макс.	SAE 150
Диаметр	42 мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	16 л/мин
Разъем	M 1/2"
Расход воздуха	110 л/мин
Уровень мощности шума	82дБ

### Насос масляный пневматический

Артикул: 1776



11 110 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Длина	940 мм
Вес	5,9 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Вязкость макс.	SAE 150
Диаметр	42 мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	16 л/мин
Разъем	M 1/2"
Расход воздуха	110 л/мин
Уровень мощности шума	82дБ
Для бочек	180/200 кг

**Насос масляный пневматический**

Артикул: **1775**



**11 363 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Длина	730 мм
Вес	5,7 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Вязкость макс.	SAE 150
Диаметр	42 мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	16 л/мин
Разъем	M 1/2"
Расход воздуха	110 л/мин
Уровень мощности шума	82дБ
Для бочек	50/60 кг

**Насос пневматический для раздачи моющих веществ, настенный**

Артикул: **1772.X2**



**45 043 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для антифриза
Привод	пневмо
Длина	290 мм
Вес	5,8 кг
Рабочее давление	6-8 бар
Диаметр	48 мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	15 л/мин
Разъем	M 1/2"
Уровень мощности шума	82дБ

**Насос пневматический для раздачи моющих веществ из бочек**

Артикул: **1776.X2**



**46 056 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для антифриза
Привод	пневмо
Длина	940 мм
Вес	4,6 кг
Рабочее давление	6-8 бар
Диаметр	3/4" мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/2"
Производительность	15 л/мин
Разъем	M 1/2"
Уровень мощности шума	79дБ
Для бочек	180-200 кг

**Насадка с настенным держателем**

Артикул: **1774.2**



**3 685 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	аксессуар

**Катушки**

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**

Артикул: **1731.C4**



**6 464 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	10x14,5мм
Длина шланга/ов	15 м
Присоединительная резьба	3/8"
Разъем	3/8"
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**

Артикул: **1731.C5**



**3 990 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	закрытый
Вес	5,5 кг
Рабочее давление	12 бар
Диаметр шланга	6x10 мм
Длина шланга/ов	10 м
Присоединительная резьба	1/4"
Разъем	1/4"
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**Артикул: **1731.C6****5 939 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	10x14,5 мм
Длина шланга/ов	10 м
Присоединительная резьба	3/8"
Разъем	3/8"
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**Артикул: **1731.C7****8 120 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	10x14,5 мм
Длина шланга/ов	20 м
Присоединительная резьба	3/8"
Разъем	3/8"
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**Артикул: **1731.C8****7 878 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	12,5x16 мм
Длина шланга/ов	12 м
Присоединительная резьба	1/2 "
Разъем	1/2 "
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи солидола, закрытая, прямоугольная**Артикул: **1731.510X****27 331 руб.**

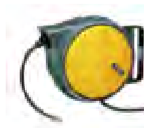
Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Корпус	закрытый
Вес	21,5 кг
Рабочее давление	600 бар
Диаметр шланга	1/4"
Длина шланга/ов	10 м
Присоединительная резьба	М 1/4"
Разъем	F 1/4"
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи масла/воды, открытая**Артикул: **1732.O****19 513 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Корпус	открытый
Вес	25 кг
Рабочее давление	138 бар
Диаметр шланга,"	1/2 "
Длина шланга/ов	15 м
Присоединительная резьба	F 1/2 "
Разъем	М 1/2 "
Темп. диапазон	60° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, открытая**Артикул: **1732.W****14 302 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха/воды
Корпус	открытый
Вес	26 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	1/2 "
Длина шланга/ов	15 м
Присоединительная резьба	F 1/2 "
Разъем	М 1/2 "
Темп. диапазон	100° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**Артикул: **AM80/8****5 808 руб.**

Бренд	Zesa
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	4,5 кг
Рабочее давление	15 бар
Диаметр шланга	8 мм
Длина шланга/ов	9+1 м
Присоединительная резьба	нет
Разъем	1/4"
Темп. диапазон	-5/+40° С

**Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая**Артикул: **AM85/10****7 676 руб.**

Бренд	Zesa
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	8 кг
Рабочее давление	15 бар
Диаметр шланга	10 мм
Длина шланга/ов	15+1 м
Присоединительная резьба	нет
Разъем	3/8" М
Темп. диапазон	-5/+40° С

# Пистолеты

## Пистолет для раздачи солидола с жестким носиком

Артикул: 1784В



1 934 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	механический
Присоединительная резьба	1/2"

## Пистолет для раздачи солидола в наборе

Артикул: 1784.К



2 579 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	механический
Присоединительная резьба	1/2"

## Пистолет для раздачи масла, без счетчика, жесткий носик

Артикул: 1768



3 040 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	механический
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи масла, без счетчика, гибкий носик

Артикул: 1768.A



3 212 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	механический
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи масла электронный

Артикул: 1767D



8 181 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи масла электронный

Артикул: 1767DMT



7 272 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи масла электронный

Артикул: 1767DF



9 332 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи анифриза электронный

Артикул: 1767DAF



9 393 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Манометр электронный

Артикул: 1767.0



9 878 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Пистолет для раздачи масла электронный

Артикул: 1767.DP



14 186 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Электронный пистолет для раздачи масла

Артикул: 1767A



Нет на сайте

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Держатель пистолета и каплеуловитель настенный

Артикул: 1767.1



2 763 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

## Тележки, поддоны, стеллажи

## Тележка для бочек

Артикул: 1760.1



4 421 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Вес	11 кг
Для бочки	20/60 кг

## Тележка для бочек

Артикул: 1762.2



8 484 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Вес	21 кг
Для бочки	180/220 кг

## Тележка гидравлическая для перемещения бочек

Артикул: 1759.TR



36 613 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	850 мм
Ширина	800 мм
Высота	1400 мм
Вес	54 кг
Г/п	300 кг
Высота подъема до	450 мм
Для бочки	200 кг

## Зажим для поднятия бочек

Артикул: 1759R



9 948 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Для бочки	180/220 кг

**Стеллаж для бочки**

Артикул: **1759.10**



**11 453 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	600 мм
Ширина	600 мм
Высота	380 мм
Для бочки	180/200 кг

**Стеллаж для 2-х бочек**

Артикул: **1759.11**



**16 847 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1180 мм
Ширина	600 мм
Высота	380 мм
Для бочки	180/200 кг

**Стеллаж для 3-х бочек**

Артикул: **1759.12**



**12 544 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1180 мм
Ширина	600 мм
Высота	380 мм
Для бочки	60 кг

**Поддон для бочки**

Артикул: **1759.1N**



**15 655 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	825 мм
Ширина	825 мм
Высота	345 мм
Для бочки	180/220 кг

**Поддон для 2-х бочек**

Артикул: **1759.2N**



**17 423 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1250 мм
Ширина	825 мм
Высота	345 мм
Для бочки	180/220 кг

**Поддон для 3-х бочек**

Артикул: **1759.3N**



**26 725 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1955 мм
Ширина	825 мм
Высота	310 мм
Для бочки	180/220 кг

**Поддон для 4-х бочек**

Артикул: **1759.4N**



**25 270 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1330 мм
Ширина	1330 мм
Высота	240 мм
Для бочки	180/220 кг

**Поддон для бочки**

Артикул: **1759.8**



**61 933 руб.**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1650 мм
Ширина	1350 мм
Высота	620 мм
Для бочки	1000 кг

## Нагнетатели, шприцы

### Нагнетатель масла мобильный, с ручным приводом

Артикул: **1796**



4 141 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	ручной
Вес	8,7 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	16 л

### Нагнетатель масла мобильный, с ручным приводом

Артикул: **1795A**



4 545 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	ручной
Вес	7 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	12 л

### Нагнетатель солидола мобильный, с ручным приводом

Артикул: **1798**



4 293 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Вес	8,5 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	16 л

### Нагнетатель солидола мобильный, с ручным приводом

Артикул: **1797B**



4 798 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Вес	4 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	8 л

### Нагнетатель масла мобильный, с ручным приводом

Артикул: **1795**



5 050 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	ручной
Вес	8,5 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	16 л

### Нагнетатель масла мобильный, с пневмоприводом

Артикул: **1910N**



11 211 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	18 кг
Длина шланга/ов	1,5 м
Объем бака	24 л

### Нагнетатель солидола мобильный, с ножным приводом

Артикул: **1798.FN**



6 264 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ножной
Вес	12 кг
Длина шланга/ов	2,5 м
Объем бака	12 л

### Нагнетатель солидола мобильный, с пневмоприводом

Артикул: **1798.PN**



19 804 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Объем бака	13 л

**Шприц масляный ручной**

Артикул: **1795.F5**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	ручной
Объем	0,5 л



1 162 руб.

**Шприц масляный ручной**

Артикул: **1795.F10**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	ручной
Объем	1 л



1 414 руб.

**Шприц-солидолагнетатель прямой**

Артикул: **1786.0C**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Вес	1,5 кг
Вязкость макс.	NGLI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	54 мм
Объем	0,4 л



758 руб.

**Шприц-солидолагнетатель прямой**

Артикул: **1786.4**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Вес	1,5 кг
Вязкость макс.	NGLI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	54 мм
Объем	0,6 л



1 013 руб.

**Шприц-солидолагнетатель угловой (90 град.)**

Артикул: **1786.0M**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Вес	2 кг
Вязкость макс.	NGLI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	54 мм
Объем	0,4 л



1 515 руб.

**Шприц -солидолагнетатель пневматический**

Артикул: **1786.3N**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Вес	2,8 кг
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	54 мм
Объем	0,4 л



5 000 руб.

**Шприц -солидолагнетатель аккумуляторный**

Артикул: **1786.E**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	электро
Вес	2 кг
Вязкость макс.	NGLI 2
Давление на выходе	400 бар
Диаметр	54 мм
Объем	0,4 л



8 290 руб.

**Шприц для консистентной смазки (солидолагнетатель)**

Артикул: **9801010**

Шприц для консистентной смазки (солидолагнетатель)

Бренд	KS-Tools
Страна	Германия



1 750 руб.

## Электронная система, стойки

### Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла, сжатого воздуха

Артикул: **KompactTruck1**



Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла со встроенным блоком подготовки и раздачи сжатого воздуха и энергоблоком (который может состоять из розеток 220, 380, интернет).

 264 600 руб.

### Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла, сжатого воздуха

Артикул: **KompactTruck2**



Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла со встроенным блоком подготовки и раздачи сжатого воздуха и электроблоком, который может состоять из розеток 220, 380

 225 400 руб.

### Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла, сжатого воздуха

Артикул: **Kompact**



Стойка для раздачи и сбора антифриза, масла, сжатого воздуха, со встроенным блоком подготовки и раздачи сжатого воздуха и электроблоком, (который может состоять из розеток 220, 380, интернет.)

 264 600 руб.

### Блок управления и блок питания

Артикул: **1771.EPCU**



Блок управления и блок питания. Основа электронной системы маслораздачи. Необходимо добавление опций.

 101 303 руб.

### Дополнительные опции к стойкам

#### Пистолет для раздачи масла электронный

Артикул: **1767D**



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"



8 181 руб.

#### Пистолет для раздачи масла, без счетчика

Артикул: **1768.A**



Бренд	Арас
Страна	Италия
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"



3 212 руб.

#### Катушка -удлинитель, 15 м 60 Вт, 220 В.

Артикул: **1731.EW**



Бренд	Арас
Страна	Италия
Вес	5,1 кг
Напряжение сети	220 В
Длина кабеля	15 м



3 788 руб.

#### Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая

Артикул: **1731.C4**



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	10x14,5 мм
Длина шланга/ов	15 м
Присоединительная резьба	3/8"
Темп. диапазон	60° C



6 464 руб.



**Фильтр-редуктор-лубликатор, 1/2"**

<b>1771.2A12</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Присоединительная резьба	1/2"

**4 545 руб.**

**лампа осветительная аккумуляторная LED**

<b>1730.T</b>	Бренд	Арас
	Страна	Италия
	Вес	0,5 кг
	Напряжение сети	220 В



**2 222 руб.**

## Розетка 220 В

Артикул: U1807001



Нет на сайте

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Напряжение сети	220 В

## Розетка 380 В

Артикул: U1807002



Нет на сайте

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Напряжение сети	380 В

## Пистолет для раздачи анифриза электронный

Артикул: 1767DAF



9 393 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	электронный
Предел измерения	35 л
Присоединительная резьба	1/2"
Разъем	1/2"

## Катушка для раздачи масла/воды, открытая

Артикул: 1732.ОСМ1



16 907 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Корпус	открытый
Вес	15 кг
Рабочее давление	60 бар
Диаметр шланга,	1/2"
Длина шланга/ов	7,5 м
Присоединительная резьба	F 3/8"
Разъем	F 1/2"
Темп. диапазон	60° С

## Катушка для раздачи масла/воды, открытая

Артикул: 1732.ОСМ



18 907 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Корпус	открытый
Вес	14 кг
Рабочее давление	60 бар
Диаметр шланга,	3/8"
Длина шланга/ов	9 м
Присоединительная резьба	F 3/8"
Разъем	F 3/2"
Темп. диапазон	60° С

## Комплект для откачки масла

Артикул: U1902031



54 540 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами

## Бар масляный настенный на 3 типа масла

Артикул: 1770.0



17 778 руб.

Бар масляный настенный на 3 типа масла, без счетчиков.

Бренд	Арас
Страна	Италия

## Бар масляный настенный на 3 типа масла

Артикул: 1770.0E



34 293 руб.

Бар масляный настенный на 3 типа масла, с электронными счетчиками.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Кабель электрический 4x1, для клапанов**

Артикул: **U1806002**

Кабель электрический 4x1, для соединения с клапанами, цена за 1 м.



152 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Кабель электрический 2x1 для передачи данных**

Артикул: **U1806003**

Кабель электрический 2x1 для передачи данных, цена за 1 м.



152 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Шланг гидравлический 1/2"**

Артикул: **U0626033**

Шланг гидравлический 1/2", для масляной магистрали, цена за 1 м.



303 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Кабель электрический, для МСО**

Артикул: **U1806004**

Кабель электрический, для соединения с 1771.EPCU, цена за 1 м.



909 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Датчик для баков**

Артикул: **1771.EKT**

Датчик для баков. Присоединяется к прибору 1771.ETV.



2 020 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Клапан электромагнитный, для масла**

Артикул: **1771.EPV**

Клапан электромагнитный, для масла



18 281 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Клапан электромагнитный, для антифриза**

Артикул: **1771.EPV1**

Клапан электромагнитный, для антифриза



21 968 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Прибор для контроля баков на расстоянии**

Артикул: **1771.ETV**

Прибор для контроля всех характеристик баков для жидкостей на расстоянии от 50 до 1000 м.



Бренд	Арас
Страна	Италия

29 452 руб.

**Программное обеспечение и PC кабели**

Артикул: **1771.EVM1**

Программное обеспечение и PC кабели для прибора для всех характеристик баков. Для 1 бака.



37 996 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Выносной дисплей**

Артикул: **1771.EDY**

Выносной дисплей



39 390 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Блок коммутации с компьютером**

Артикул: **1771.EPC**

Блок коммутации с компьютером



Бренд	Арас
Страна	Италия

40 602 руб.

**Блок питания дополнительный**

Артикул: **1771.EEU**

Блок питания дополнительный, для 4-х клапанов



Бренд	Арас
Страна	Италия

49 692 руб.

**Программное обеспечение**

Артикул: **1771.SW**

Программное обеспечение



51 308 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия

**Блок управления и блок питания**

Артикул: **1771.EPCU**

Блок управления и блок питания. Основа электронной системы маслораздачи. Необходимо добавление опций.



Бренд	Арас
Страна	Италия

101 303 руб.



# Слив и откачка масла

## лейка мерная

Артикул: 1770.05



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Лейка мерная
Объем бака	5 л

895 руб

## лейка для антифриза

Артикул: 1770.B2



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Лейка
Объем бака	2 л

707 руб

## Воронки пластиковые с гибким носиком

Артикул: 1770.G3



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Воронка

848 руб

## Воронка пластиковая квадратная

Артикул: 1770.IF



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	воронка
Объем бака	4 л

303 руб

## Емкость подкатная для сбора отработанного масла, 68 л.

Артикул: 1841.C



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	Слив самотеком
Длина	1210 мм
Ширина	680 мм
Высота	182 мм
Вес	25 кг
Объем ванны	68 л
Упаковочные размеры	1200x690x230

9 800 руб

## Емкость подкатная для сбора отработанного масла, на колесах

Артикул: 1841.B



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	835 мм
Ширина	570 мм
Высота	200 мм
Вес	30 кг
Объем ванны	68 л

11 110 руб

## Емкость для сбора отработанного масла, установка на яму

Артикул: 1801



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	335 мм
Ширина	750 мм
Высота	390 мм
Вес	14,5 кг
Объем ванны	24 л

12 804 руб

## Емкость для сбора отработанного масла, установка на яму

Артикул: 1800



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	390 мм
Ширина	830 мм
Высота	420 мм
Вес	18,5 кг
Объем ванны	48 л

12 625 руб

## Установка для откачки масла/антифриза, мобильная

Артикул: 1830



12 527 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Длина	395 мм
Ширина	330 мм
Высота	790 мм
Вес	19.9 кг
Объем бака	24 л

## Установка для слива масла/антифриза с круглой подъемной ванной, мобильная

Артикул: 1803.80



13 635 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	590 мм
Ширина	500 мм
Высота	104 мм
Вес	38 кг
Объем бака	80 л
Объем ванны	18 л

## Установка для слива и откачки масла/антифриза с круглой подъемной ванной, мобильная

Артикул: 1832.80



18 119 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Длина	620 мм
Ширина	540 мм
Высота	1250 мм
Вес	37 кг
Объем бака	80 л
Объем ванны	18 л

## Установка для слива масла/антифриза мобильная

Артикул: 1804



18 883 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	620 мм
Ширина	570 мм
Высота	1045 мм
Вес	41,1 кг
Объем бака	100 л
Объем ванны	12 л

## Емкость для сбора отработанного масла, установка на яму

Артикул: 1841.K3



21 463 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	слив самотеком
Длина	270 мм
Ширина	800 мм
Высота	740 мм
Вес	23 кг
Объем ванны	80 л

## Комплект для сбора отработанного масла, настенный

Артикул: 1716



24 240 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Вес	13 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Длина шланга/ов	2 м
Коэффициент сжатия	3:1

## Установка для слива и откачки масла/антифриза с подъемной ванной, мобильная

Артикул: 1833



24 870 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Длина	630 мм
Ширина	540 мм
Высота	1030 мм
Вес	38,2 кг
Объем бака	80 л
Объем ванны	12 л

## Установка для слива и откачки масла/антифриза с подъемной ванной и мерной емкостью, мобильная

Артикул: 1839.80



25 694 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Длина	620 мм
Ширина	540 мм
Высота	1020 мм
Вес	40 кг
Объем бака	80 л
Объем ванны	12 л

**Установка для слива и откачки масла/антифриза с пантографной ванной, мобильная**

Артикул: **1834**



40 905 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	780 мм
Ширина	660 мм
Высота	1520 мм
Вес	83,4 кг
Объем бака	120 л
Объем ванны	60 л

**Установка для слива и откачки масла/антифриза с пантографной ванной и прозрачной емкостью, мобильная**

Артикул: **1841**



38 885 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Длина	660 мм
Ширина	580 мм
Высота	1660 мм
Вес	69,3 кг
Объем бака	80 л
Объем ванны	22 л

**Комплект для сбора отработанного масла, настенный, с катушкой**

Артикул: **1717**



39 700 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Вес	34 кг
Длина шланга/ов	2 м
Коэффициент сжатия	3:1

**Комплект для откачки масла со щупами и насосом, мобильный**

Артикул: **1715**



34 542 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами
Вес	34 кг
Рабочее давление	5-8 бар
Длина шланга/ов	2 м
Коэффициент сжатия	3:1

**Комплект для откачки масла**

Артикул: **U1902031**



54 540 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	с откачкой щупами

**Система сбора отработанного масла для коммерческого транспорта**

Артикул: **TRUCKOIL**



227 856 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	600 мм
Ширина	600 мм
Высота	1300 мм

**Емкость для слива технических жидкостей с носиком, 7,5 л**

Артикул: **1509359**



1 263 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Высота	140 мм
Диаметр	385 мм
Объем ванны	7,5 л

**Емкость для слива технических жидкостей с носиком, 55 л.**

Артикул: **1509358**



10 454 руб.

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1030 мм
Ширина	724 мм
Высота	100 мм
Объем ванны	55 л

## Утилизация фильтров

### Пресс электрогидравлический автоматический 10 т.

Артикул: **Ecopress120B**



113 827 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Тип	для фильтров
Длина	350 мм
Ширина	500 мм
Высота	1590 мм
Вес	130 кг
Мощность	0,75 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина рабочая макс.	300 мм
Привод	электро
Рабочая высота до	240 мм
Усилие	10 т
Ширина рабочая макс.	250 мм
Время цикла	25 сек

### Пресс электрогидравлический автоматический 12 т.

Артикул: **Ecopress120BMAXI**



123 725 руб.

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия
Тип	для фильтров
Длина	350 мм
Ширина	500 мм
Высота	1800 мм
Вес	140 кг
Мощность	0,75 кВт
Напряжение сети	380 В
Длина рабочая макс.	300 мм
Привод	электро
Рабочая высота до	250 мм
Усилие	12 т
Ширина рабочая макс.	350 мм
Время цикла	28 сек

## Комплекты для раздачи из бочек

### Комплект для раздачи масла из бочек, мобильный

Артикул: **1740**



21 646 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	11 кг
Длина шланга/ов	4 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	3:1

### Комплект для раздачи масла из бочек, мобильный

Артикул: **1741**



21 923 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	11 кг
Длина шланга/ов	4 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	5:1

### Комплект для раздачи масла из бочек, настенный, с катушкой

Артикул: **1742S**



43 571 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	35 кг
Длина шланга/ов	2+15 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	3:1

### Комплект для раздачи масла из бочек, настенный, с катушкой

Артикул: **1743S**



43 996 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	35 кг
Длина шланга/ов	15 м
Коэффициент сжатия	5:1

### Комплект для раздачи масла из бочек, мобильный с тележкой

Артикул: **1762**



27 634 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	30,5 кг
Длина шланга/ов	4 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	3:1

### Комплект для раздачи масла из бочек, мобильный, с тележкой

Артикул: **1764.S**



31 410 руб

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	30,5 кг
Длина шланга/ов	4 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	5:1

**Комплект для раздачи масла из бочек мобильный, с тележкой и катушкой**

Артикул: **1763**



**47 714 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	74,5 кг
Длина шланга/ов	2+15 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	3:1

**Комплект для раздачи масла из бочек мобильный, с тележкой и катушкой**

Артикул: **1764**



**47 714 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо
Вес	74,5 кг
Длина шланга/ов	2+5 м
Для бочки	180/220 кг
Коэффициент сжатия	5:1

**Комплект для раздачи солидола из бочек, с тележкой**

Артикул: **1780**



**21 370 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Вес	22 кг
Диаметр крышки	350 мм
Диаметр мембраны	340 мм
Длина шланга/ов	3 м
Для бочки	25-30 кг
Коэффициент сжатия	50:1

**Комплект для раздачи солидола из бочек, с тележкой**

Артикул: **1782**



**27 775 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Вес	38 кг
Диаметр крышки	600 мм
Диаметр мембраны	585 мм
Длина шланга/ов	6 м
Для бочки	180/200 кг
Коэффициент сжатия	50:1

**Комплект для раздачи антифриза и омывающей жидкости, настенный**

Артикул: **1772.XDAF**



**44 214 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для антифриза
Привод	пневмо
Рабочее давление	6-8 бар
Диаметр	48 мм
Коэффициент сжатия	3:1
Присоединительная резьба	F 1/4"
Производительность	15 л/мин
Разъем	M 1/2"

**Комплект для раздачи солидола из бочек с ручным приводом**

Артикул: **1790.AC**



**2 119 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	ручной
Диаметр крышки	317 мм
Диаметр мембраны	284 мм

**Комплект для раздачи солидола из бочек, с тележкой и катушкой**

Артикул: **1782.ARA**



**52 043 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для солидола
Привод	пневмо
Вес	39 кг
Диаметр крышки	600 мм
Диаметр мембраны	585 мм
Длина шланга/ов	6+15 м
Для бочки	180/200 кг
Коэффициент сжатия	65:1

**Система для раздачи масла из бочек**

Артикул: **1759.2K**



Бренд	Арас
Страна	Италия
Тип	для масла
Привод	пневмо

**91 991 руб**

# уборочно-моечное оборудование

**135 стр.** | Аппараты с подогревом воды

**135 стр.** | Аппараты без подогрева воды

**136 стр.** | Пылесосы, химчистки

**136 стр.** | Поломоечные машины

**137 стр.** | Автоматические мойки

**138 стр.** | Очистные сооружения

**139 стр.** | Пеногенераторы

## Аппараты с подогревом воды

### Моечный аппарат с подогревом воды

Артикул: **HDS5/12C**



**KÄRCHER**

**Звоните!**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Вес	86 кг
Мощность	3,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Давление воды	120 бар
Длина шланга/ов	10 м
Объем топлив. бака	15 л
Объем внутр. емкости	10 л
Производительность	500 л/ч
Темп. воды на выходе	80° С

### Моечный аппарат с подогревом воды

Артикул: **HDS6/14C**



**KÄRCHER**

**Звоните!**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Вес	93 кг
Мощность	3,6 кВт
Напряжение сети	220 В
Давление воды	30-140 бар
Длина шланга/ов	10 м
Объем бака	16 л
Объем внутр. емкости	8 л
Производительность	240-560 л/ч
Темп. воды на выходе	155/80° С

### Моечный аппарат с подогревом воды

Артикул: **HDS9/184M**



**KÄRCHER**

**Звоните!**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Вес	156 кг
Мощность	6,4 кВт
Напряжение сети	380 В
Давление воды	30-180 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	900 л/ч
Темп. воды на выходе	155/80° С

### Моечный аппарат с подогревом воды

Артикул: **HDS10/204M**



**KÄRCHER**

**Звоните!**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Вес	171 кг
Мощность	7,8 кВт
Напряжение сети	380 В
Давление воды	30-200 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	1000 л/ч
Темп. воды на выходе	155/80° С

## Аппараты без подогрева воды

### Моечный аппарат без подогрева воды

Артикул: **HD5/11C**



**KÄRCHER**

**24 736 руб.**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Длина	275 мм
Ширина	360 мм
Высота	925 мм
Вес	19 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Давление воды	115 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	500 л/ч

### Моечный аппарат без подогрева воды

Артикул: **HD6/15C**



**KÄRCHER**

**30 430 руб.**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Длина	275 мм
Ширина	360 мм
Высота	935 мм
Вес	28 кг
Мощность	3,1 кВт
Напряжение сети	220 В
Давление воды	30-150 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	230-560 л/ч

### Моечный аппарат без подогрева воды

Артикул: **HD7/184M**



**KÄRCHER**

**41 160 руб.**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Длина	467 мм
Ширина	407 мм
Высота	1010 мм
Вес	43 кг
Мощность	5 кВт
Напряжение сети	380 В
Давление воды	10-180 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	240-700 л/ч

### Моечный аппарат без подогрева воды

Артикул: **HD6/164M**



**KÄRCHER**

**44 110 руб.**

Бренд	Karcher
Страна	Германия
Длина	467 мм
Ширина	407 мм
Высота	1010 мм
Вес	43 кг
Мощность	3,4 кВт
Напряжение сети	220 В
Давление воды	30-160 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	230-560 л/ч

**Моечный аппарат без подогрева воды**Артикул: **HD7/18C****KÄRCHER**

43 612 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	375 мм
Ширина	360 мм
Высота	935 мм
Вес	29 кг
Мощность	5 кВт
Напряжение сети	380 В
Давление воды	30-175 бар
Длина шланга/ов	10 м
Производительность	240-700 л/ч

**Моечный аппарат без подогрева воды**Артикул: **HD9/19MX****KÄRCHER**

71 146 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	467 мм
Ширина	407 мм
Высота	1010 мм
Вес	45 кг
Мощность	6,8 кВт
Напряжение сети	380 В
Давление воды	40-185 бар
Длина шланга/ов	15 м
Производительность	450-890 л/ч

**Пылесосы, ХИМЧИСТКИ****Пылесос влажной и сухой уборки**Артикул: **NT35/1 Eco****KÄRCHER**

15 064 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	520 мм
Ширина	380 мм
Высота	580 мм
Вес	11,5 кг
Мощность	1,38 кВт
Напряжение сети	380 В
Расход воздуха	3660 л/мин

**Мощный пылесос с насадками**Puzzi 100  
Super**KÄRCHER**

Звоните!

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	665 мм
Ширина	320 мм
Высота	435 мм
Вес	10,3 кг
Мощность	1,25 кВт
Напряжение сети	220 В
Длина кабеля	10 м
Объем внутр. емкости	10+9 л
Расход воздуха	3240 л/мин

**Поломоечные машины****Поломоечная машина с цилиндрическими щетками**Артикул: **BR40/10 CADV****KÄRCHER**

84 110 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	520 мм
Ширина	470 мм
Высота	380 мм
Вес	30 кг
Мощность	1,9 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	400 м <sup>2</sup> /час

**Поломоечная машина дисковой щеткой**Артикул: **BD40/25 CEP****KÄRCHER**

99 187 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	800 мм
Ширина	575 мм
Высота	830 мм
Вес	61 кг
Мощность	1,58 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1600 м <sup>2</sup> /час

**Поломоечная машина с дисковой щеткой**Артикул: **BD530EP****KÄRCHER**

94 640 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	1250 мм
Ширина	560 мм
Высота	1070 мм
Вес	55 кг
Мощность	1,6 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1840 м <sup>2</sup> /час

**Поломоечная машина с дисковой щеткой, аккумуляторная**Артикул: **BD 45/40  
CBP Pack****KÄRCHER**

228 355 руб.

Бренд	Kärcher
Страна	Германия
Длина	1240 мм
Ширина	655 мм
Высота	1115 мм
Вес	160 кг
Мощность	1,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1800 м <sup>2</sup> /час

# Автоматические мойки

Портальная мойка New SoftWash



5 848 860 руб.

Артикул: **New SoftWash Optim**



Производительность до 12 автомобилей в час при использовании программы минимум (мойка щётками 2 прохода, ополаскивание с осушителем 1 проход, сушка 2 прохода). При использовании полного цикла мытья ( предварительная мойка пеной, мойка высоким давлением сбоку и сверху, мойка щётками, ополаскивание, нанесение защитного воска, сушка) производительность до 6 автомобилей в час. Встроенные дозирующие насосы, микропроцессорное управление, питающие кабели, цепь подвода кабелей и шлангов.

Бренд	WashTec
Страна	Германия
Ширина	3,47 мм
Высота	3,2 мм
Мощность	16 кВт
Напряжение сети	380 В
Плавкий предохранитель	35 А

**3-х щеточный модуль из материала Softecs:** Обычные полиэтиленовые щетки оставляют следы отрывающихся щеток на лаке. Таким образом, возникает видимый матовый эффект. Softecs® сохранит первозданное состояние лака после многих десятков моек, поскольку Softecs® не оставляет следов на поверхности.

Softecs® экстремально стоек и рассчитан на срок службы не менее 50.000 моечных циклов.

- Возможность оснащения портала щетками нового поколения Softecs.
- Лучший моющий материал по результатам теста Немецкого общества автолюбителей ADAC.
- Наиболее мягкое воздействие на автомобиль.
- Меньшая скорость вращения.
- Значительно больший ресурс

**Щетки для мойки дисков со встроенной системой высокого давления**

Тарельчатые щетки мойки колёс дополнительно оборудованы системой высокого давления - позволяет более качественно промыть сложные диски колёс, а также более тщательно промыть пороги автомобиля.

**Нежная предварительная мойка – для наилучшего результата**

Предварительная мойка необходима, особенно для сильно грязных машин и при использовании материала Softecs. Нежное удаление грязи с использованием пены упрощает ополаскивание. Ополаскивание с высоким давлением желательно после размягчения грубой грязи с использованием пены. Выберите между системой для мойки боков и сверху или более легкий вариант с боковой подачей.

**Мойка с боков и сверху высоким давлением по контуру**

Удаление расщеплённой структуры грязи с боковых поверхностей автомобиля. Этап бесконтактной мойки.

**Программы обработки воском – заботьтесь об автомобилях клиентов, а прибыль придет сама.**

Программы защиты и консервации кузова автомобиля особенно популярны у клиентов и являются ключевыми для увеличения

прибыли. Доступны два варианта: холодный воск, пенный воск. Ополаскивание осмированной водой обеспечивает сушку без дефектов.

**CP1 классический - настенное исполнение .**

Устройство для операторов . для запуска портала по коду вкл. Пульт управления с дисплеем (без считывателя карточек) Ввод кода доступа: Привлекательный терминал настенной или напольной установки. Распечатка чеков при оплате наличными, ввод кода с клавиатуры, терминалы доступа по кабелю или дистанционно, запись выполненных программ.

**Защита от «сухой» мойки, датчик давления на магистрали подвода воды**

Предотвращает выход из строя насосов в случае отсутствия воды в системе. Производит отключение.

**Разделитель сетей воды с насосом 1,1 кВт, емкостью 100л**

Для подвода свежей воды к портальной мойке, предотвращает попадание оборотной воды в систему свежей воды при применении замкнутого цикла водоснабжения и систем очистки воды.

**Комплектация:**

Портал New SoftWash, моющая ширина 2,38 м (на уровне зеркал) , колея автомобиля 1,95 м

**Питающие кабели**

- Боковые панели из нерж. стали
  - Опорные консоли, верхняя рама из оцинк. стали
  - Колея рельс 2,7 м
  - Стандартный дизайн WashTec
  - Наклейка «New SoftWash» на защите от брызг верхней щетки
- моющая высота макс. 2,8 м

**Дизайн WashTec Standard** одноцветный пластиковая защита от брызг верхней щетки серого цвета с наклейкой «New Softwash» в случае заказа верхней сушки окраска в серый цвет (RAL7045) двери белые (RAL9010) Дизайн Star: передняя облицовка из пластика по 3 ЖК-светофора по обе стороны

**Моющие системы**

Активная фиксация щеток  
3-х щеточный модуль из материала Softecs  
Щетки для мойки дисков со встроенной систе-

мой высокого давления

**Предварительная мойка**

Система подачи активной пены

**Мойка высоким давлением**

Мойка с боков и сверху высоким давлением по контуру форсунки высокого давления для насоса 40 бар

**Сушка и консервация**

Сушка сверху 2х3,7кВт и с боков 2х2,2кВт, Консервация вспененным воском, с доз. Насосом 3 л/час

**Управление**

CP1 классический - настенное исполнение . устройство для операторов . для запуска портала по коду вкл. Пульт управления с дисплеем (без считывателя карточек)

**Насосы и аксессуары**

Насос ВД сдвоенный 2х7,5кВт (40бар, 100 л/мин)  
Насос 1,1 кВт 4,5 бар 60 л/мин  
Защита от «сухой» мойки, датчик давления на магистрали подвода воды  
Рельсы для приварки 9м (для мойки 28 используются только рельсы с системой защиты от опрокидывания)  
Направляющие для колес  
Электрощит PV1

**Транспортировка**

Монтажная подставка  
Ролики монтажные

**Для оборотного водоснабжения**

Разделитель сетей воды с насосом 1,1 кВт, емкостью 100л  
Адаптация мойки для работы с 2 контурами воды

Максимальная суммарная мощность всех агрегатов мойки включая портальную мойку, насосные агрегаты, систему очистки воды, компрессор, без учёта подключений по освещению, отоплению, вентиляции и пр. по зданию мойки. - 35 кВт

Размеры типового здания для размещения портальной мойки, технического помещения, теплового узла, вент. камеры, электрощитовой длина/ширина (мм) 10000/8000 м

**Защита от брызг слева**

Защита от брызг справа, цвет алюминиевый серый

Бренд	WashTec
Страна	Германия

 63 665 руб.

**Защита от брызг справа**

Защита от брызг справа, цвет алюминиевый серый

Бренд	WashTec
Страна	Германия

 63 776 руб.

**Мойщик днища, неподвижный, заглубленный**

Мойщик днища, неподвижный, заглубленный

Бренд	WashTec
Страна	Германия

 88 907 руб.

**Печатающее устройство для кодовых билетов в магазине**

Печатающее устройство билетов с оплаченной программой мойки. На чеке выбивается цифровой или штрих код. Все коды уникальны тем, что никогда не повторяются. Оборудование позволяет активировать приобретенный чек в период от 1 суток до 1 месяца. Код с чека активируется на пульте управления мойкой.

 185 205 руб.

**Установка очистки воды для оборотного водоснабжения AquaPur**

Артикул: **AP01B**



Песчаная установка очистки воды AquaPur для очистки воды от наружной мойки автомобилей

**Применение**

- Подходит для SC Pro, Evo, New SoftWash
- Без флокулянта: до 600 моек/день
- Размеры подземных емкостей 2x5m³
- возврат до 80%-90% воды

Бренд	WashTec
Страна	Германия



654 026 руб.

**Очистные сооружения**

**Очистные сооружения для легкового транспорта, пр-ть 1 м3/ч**

Артикул: **УКО-1м**



50 000 руб.

Бренд	УКО
Страна	Россия
Длина	850 мм
Ширина	550 мм
Высота	1200 мм
Вес	250 кг
Мощность	0,6 кВт
Напряжение сети	220 В
Объем приемка мин.	2 м3
Производительность	1 м3/ч
Раб. давление водовоз-душной смеси	0,15-0,2 МПа
Уровень воды в приемке от нижнего края мин.	-1,5 м

**Очистные сооружения для легкового транспорта, пр-ть 1 м3/ч**

Артикул: **УКО-1к**



75 000 руб.

Бренд	УКО
Страна	Россия
Длина	1500 мм
Ширина	700 мм
Высота	1700 мм
Вес	350 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем приемка мин.	3 м3
Производительность	1 м3/ч
Раб. давление водовоз-душной смеси	0,15-0,2 МПа
Уровень воды в приемке от нижнего края мин.	-1,5 м

**Очистные сооружения для легкового транспорта, пр-ть 1 м3/ч**

Артикул: **УКО-2к**



80 000 руб.

Бренд	УКО
Страна	Россия
Длина	1500 мм
Ширина	850 мм
Высота	1700 мм
Вес	430 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем приемка мин.	6 м3
Производительность	2 м3/ч
Раб. давление водовоз-душной смеси	0,15-0,2 МПа
Уровень воды в приемке от нижнего края мин.	-1,5 м

**Очистные сооружения для легкового транспорта, пр-ть 2 м3/ч**

Артикул: **УКО-2км**

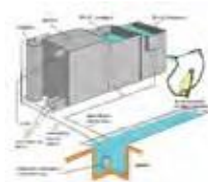


97 500 руб.

Бренд	УКО
Страна	Россия
Длина	2500 мм
Ширина	850 мм
Высота	1700 мм
Вес	700 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем приемка мин.	8 м3
Производительность	3 м3/ч
Раб. давление водовоз-душной смеси	0,15-0,2 МПа
Уровень воды в приемке от нижнего края мин.	-1,5 м

**Очистные сооружения для легковых и грузовых автомобилей, пр-ть 5 м3/ч**

Артикул: **УКО-5**



**170 000 руб.**

Бренд	УКО
Страна	Россия
Длина	4250 мм
Ширина	1000 мм
Высота	2200 мм
Вес	3000 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Объем приемка мин.	12 м3
Производительность	5 м3/ч
Раб. давление водовоздушной смеси	0,35-0,4 МПа
Уровень воды в приемке от нижнего края мин.	-1,5 м

**Накопительная ёмкость на 1000 литров**

Артикул: **Резервуар\_1000**



**12 000 руб.**

Накопительная ёмкость на 1000 литров

## Пеногенераторы

**Пеногенератор вертикальный**

Артикул: **1942**



**11 615 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	385 мм
Ширина	380 мм
Высота	790 мм
Вес	18,8 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Сталь
Объем бака	24 л

**Пеногенератор вертикальный**

Артикул: **1943**



**14 140 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	410 мм
Ширина	450 мм
Высота	1030 мм
Вес	27,4 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Сталь
Объем бака	50 л

**Пеногенератор-распылитель вертикальный**

Артикул: **1942.DDUPLEX**



**15 998 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	385 мм
Ширина	380 мм
Высота	790 мм
Вес	19,5 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Сталь
Объем бака	24 л

**Пеногенератор вертикальный, нержавеющей**

Артикул: **1940**



**23 028 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	370 мм
Ширина	310 мм
Высота	805 мм
Вес	15,5 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Нержавеяка
Объем бака	23 л

**Пеногенератор горизонтальный**

Артикул: **1944**



**26 068 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	1220 мм
Ширина	510 мм
Высота	745 мм
Вес	41,5 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Сталь
Объем бака	100 л

**Пеногенератор вертикальный, нержавеющей**

Артикул: **1940/100**



**38 227 руб**

Бренд	Арас
Страна	Италия
Длина	600 мм
Ширина	520 мм
Высота	1080 мм
Вес	30,5 кг
Рабочее давление	8 бар
Тип	Нержавеяка
Объем бака	100 л

# КОМПРЕССОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**141** стр. | Винтовые компрессоры

**143** стр. | Поршневые компрессоры

**144** стр. | Комплектующие пневмолинии

## Винтовые компрессоры

Компрессор винтовой пр-ть 0,95 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **CRS 10/500**



264 418 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Тип	без осушителя
Длина	1840 мм
Ширина	656 мм
Высота	1400 мм
Вес	300 кг
Мощность	7,5кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Присоединительная резьба	3/4"
Производительность	0,95 м <sup>3</sup> /мин
Уровень мощности шума	67 дБ

Компрессор винтовой пр-ть 1,4 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **CRS 15/500E**



280 780 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Тип	без осушителя
Длина	1840 мм
Ширина	656 мм
Высота	1539 мм
Вес	406 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Присоединительная резьба	3/4"
Производительность	1,4 м <sup>3</sup> /мин
Уровень мощности шума	66 дБ

Компрессор винтовой пр-ть 1,43 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **NEW SILVER D15-500**



344 006 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Тип	осушителем
Длина	1880 мм
Ширина	630 мм
Высота	1430 мм
Вес	390 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Присоединительная резьба	1/2"
Производительность	1,43 м <sup>3</sup> /мин
Уровень мощности шума	67 дБ

Компрессор винтовой пр-ть 1,4 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **CRSD 15/500E**



374 881 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Тип	осушителем
Длина	1840 мм
Ширина	656 мм
Высота	1539 мм
Вес	456 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Присоединительная резьба	3/4"
Производительность	1,4 м <sup>3</sup> /мин
Уровень мощности шума	68 дБ

Компрессор винтовой пр-ть 0,24 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **GX2-10P**



136 787 руб

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	без осушителя
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	153 кг
Мощность	2 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,24 м <sup>3</sup> /мин

Компрессор винтовой пр-ть 0,32 м<sup>3</sup>/мин, давление 10 бар.

Артикул: **GX3-10P**



148 526 руб

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	без осушителя
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	157 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,32 м <sup>3</sup> /мин

**Компрессор винтовой пр-ть 0,24 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX2-10FF**
**179 908 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	187 кг
Мощность	2 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,24 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 0,318 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX3-10FF**
**190 688 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	191 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,318 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 0,468 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX4-10FF**
**199 791 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	193 кг
Мощность	4 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,468 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 0,6 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX5-10FF**
**215 362 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1420 мм
Ширина	575 мм
Высота	1280 мм
Вес	198 кг
Мощность	5 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	0,6 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 0,96 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX7-10FF**
**254 171 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1533 мм
Ширина	640 мм
Высота	1332 мм
Вес	314 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	270 л
Производительность	0,96 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 1,39 м3/мин, давление 9,75 бар.**Артикул: **GX11-10FF**
**269 982 руб**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1533 мм
Ширина	640 мм
Высота	1332 мм
Вес	326 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,75 бар
Объем ресивера	270 л
Производительность	1,39 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 1,48 м3/мин, давление 10 бар.**Артикул: **GA11-10FF**
**Звоните!**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1158 мм
Ширина	600 мм
Высота	1779 мм
Вес	357 кг
Мощность	11 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	270 л
Производительность	1,48 м3/мин

**Компрессор винтовой пр-ть 2,18 м3/мин, давление 9,8 бар.**Артикул: **GA15-10FF**
**Звоните!**

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1853 мм
Ширина	680 мм
Высота	1558 мм
Вес	565 кг
Мощность	15 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,8 бар
Объем ресивера	500 л
Производительность	2,18 м3/мин

Компрессор винтовой пр-ть 2,61 м3/мин, давление 9,8 бар.

Артикул: **GA18-10FF**



Atlas Copco

Звоните!

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1853 мм
Ширина	680 мм
Высота	1558 мм
Вес	595 кг
Мощность	18 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,8 бар
Объем ресивера	500 л
Производительность	2,61 м3/мин

Компрессор винтовой пр-ть 3,1 м3/мин, давление 9,8 бар.

Артикул: **GA22-10FF**



Atlas Copco

Звоните!

Бренд	Atlas Copco
Страна	Бельгия
Тип	с осушителем
Длина	1853 мм
Ширина	680 мм
Высота	1558 мм
Вес	610 кг
Мощность	22 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	9,8 бар
Объем ресивера	500 л
Производительность	3,1 м3/мин

## Поршневые компрессоры

Компрессор поршневой одноступенчатый с ременной передачей

**AB50/248A**



19 998 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	56 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	220 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	50 л
Производительность	260 л/мин

Компрессор поршневой одноступенчатый с ременной передачей

**AB50/360A**



20 453 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	56 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	50 л
Производительность	360 л/мин

Компрессор поршневой одноступенчатый с ременной передачей

**AB100/248A**



21 968 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	70 кг
Мощность	1,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	100 л
Производительность	260 л/мин

Компрессор поршневой одноступенчатый с ременной передачей

**AB100/360**



24 139 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	72 кг
Мощность	2,2 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	100 л
Производительность	360 л/мин

Компрессор поршневой одноступенчатый с ременной передачей

**AB200/515**



36 310 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	125 кг
Мощность	3 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	200 л
Производительность	515 л/мин

Компрессор поршневой двухступенчатый с ременной передачей

**AB270/850**



59 540 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия -Белоруссия
Вес	190 кг
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	270 л
Производительность	850 л/мин

## Компрессор поршневой двухступенчатый с ременной передачей

AB500/850



62 570 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия
	-Белоруссия
Вес	230 кг
Мощность	5,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Производительность	850 л/мин

## Компрессор поршневой с 2-мя компрессорными группами, с ременной передачей

ABT500/981



168 923 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия
	-Белоруссия
Вес	310 кг
Мощность	7,5+7,5 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	10 бар
Объем ресивера	500 л
Производительность	2000 л/мин

## Комплекующие пневмолинии

## Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая

Артикул: 1731.C4



6 464 руб

Бренд	Aric
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	10,5 кг
Рабочее давление	20 бар
Диаметр шланга	10x14,5 мм
Длина шланга/ов	15 м
Присоединительная резьба	3/8"
Разъем	3/8"
Темп. диапазон	60°С

## Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая

Артикул: 1731.C5



3 990 руб

Бренд	Aric
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	5,5 кг
Рабочее давление	12 бар
Диаметр шланга	6x10 мм
Длина шланга/ов	10 м
Присоединительная резьба	1/4"
Разъем	1/4"
Темп. диапазон	60°С

## Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая

Артикул: AM80/8

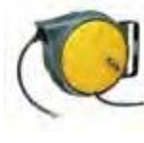


5 808 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	4,5 кг
Рабочее давление	15 бар
Диаметр шланга	8 мм
Длина шланга/ов	9+1 м
Присоединительная резьба	нет
Разъем	1/4 М"
Темп. диапазон	-5/+40° С

## Катушка для раздачи воздуха/воды, закрытая пластиковая

Артикул: AM85/10



7 676 руб.

Бренд	Zeca
Страна	Италия
Тип	для воздуха
Корпус	закрытый
Вес	8 кг
Рабочее давление	15 бар
Диаметр шланга	10 мм
Длина шланга/ов	15+1 м
Присоединительная резьба	нет
Разъем	3/8 М"
Темп. диапазон	-5/+40° С

## Фильтр-редуктор-лубликатор, 1/2"

Артикул: 1771.2A12



4 545 руб.

Бренд	Aric
Страна	Италия
Присоединительная резьба	1/2"

## Осушитель воздуха серии TDRY

Артикул: TDRY18



60 126 руб

Бренд	Fiac
Страна	Италия
	-Белоруссия
Вес	43 кг
Мощность	0,6 кВт
Напряжение сети	220 В
Производительность	1,8 м3/мин
Разъем	3/4"

# сВАрОчНОе и ПуСКО-зАрЯдНОе ОБОруДОВАНИЕ

146 стр. | Сварочные аппараты

147 стр. | Аппараты контактной сварки

148 стр. | Пуско-зарядное оборудование

150 стр. | Плазменные резки

## Сварочные аппараты

### Сварочный полуавтомат TELMIG 150/1 TURBO

Артикул: **821052**



**18 390 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Длина	730 мм
Ширина	370 мм
Высота	475 мм
Вес	23 кг
Мощность	1,4 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	MIG/MAG со ступ. пер.
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,0 мм
Диапазон сварочного тока	30-145 А

### Сварочный полуавтомат газ/без газа Vimax 4.195

Артикул: **821016**



**20 300 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Длина	340 мм
Ширина	430 мм
Высота	600 мм
Вес	28 кг
Мощность	2,3-5,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Тип	MIG/MAG со ступ. пер.
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,2 мм
Диапазон сварочного тока	30-160 А

### Сварочный полуавтомат TELMIG 200/2 TURBO

Артикул: **821056**



**34 914 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	MIG/MAG со ступ. пер.
Длина	800 мм
Ширина	450 мм
Высота	655 мм
Вес	46 кг
Мощность	2,3 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,0 мм
Диапазон сварочного тока	35-220 А

### Сварочный полуавтомат DIGITAL MIG 220

Артикул: **820024**



**60 768 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	MIG/MAG со плавной пер.
Длина	800 мм
Ширина	450 мм
Высота	710 мм
Вес	53 кг
Мощность	3,5 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,2 мм
Диапазон сварочного тока	20-220 А
Мощность сварки макс.	6 кВт
Напряжение без нагрузки	36 В

### Сварочный аппарат DIGITAL SuPERMIG 360

Артикул: **822050**



**80 683 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	MIG/MAG со ступ. пер.
Длина	890 мм
Ширина	453 мм
Высота	1285 мм
Вес	105 кг
Мощность	8,4 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,6 мм
Диапазон сварочного тока	40-350 А
Мощность сварки макс.	13 кВт
Напряжение без нагрузки	44 В

### Сварочный полуавтомат MASTERMIG 400

Артикул: **827004**



**90 116 руб.**

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	MIG/MAG со ступ. пер.
Длина	945 мм
Ширина	565 мм
Высота	830 мм
Вес	104 кг
Мощность	10 кВт
Напряжение сети	220/380 В
Диаметр наконечника электроды (проволоки)	0,6-1,6 мм
Диапазон сварочного тока	50-400 А
Мощность сварки макс.	20 кВт
Напряжение без нагрузки	41,5 В

## Аппарат дуговой сварки InvertaPlus IP6

Артикул: 331000



276 640 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Страна	Германия
Тип	MIG/MAG инвертор
Длина	920 мм
Ширина	350 мм
Высота	740 мм
Вес	57 кг
Мощность	3,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Диапазон сварочного тока	180-240 А
Коэффициент мощности (cos)	0,7
Плавкий предохранитель	16 А
Скорость подачи проволоки	1,5-22 м/мин

## Аппарат сварочный полуавтоматический InvertaPuls IP8

Артикул: 331002



356 934 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Страна	Германия
Тип	MIG/MAG инвертор
Длина	600 мм
Ширина	300 мм
Высота	565 мм
Вес	33 кг
Мощность	3,6 кВт
Напряжение сети	380 В
Класс защиты	IP23
Коэффициент мощности (cos)	0,99

## Аппараты контактной сварки

## Аппарат контактной сварки цифровой с воздушным охлаждением

Артикул: 10000325



188 769 руб.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Тип	тиристорный
Длина	1120 мм
Ширина	560 мм
Высота	670 мм
Вес	64 кг
Напряжение сети	380 В
Диапазон свар-ого тока	2000-6000 А
Длина кабеля	1,6 м
Напр. без нагрузки	8 В
Плавкий предохранитель	32 А
Толщина свар-ого металла	2+2 мм
Толщина сварочного шва	0,8+0,8 мм

## Аппарат контактной сварки инверторный 7700 А, воздушное охлаждение

Артикул: 10SP111000



619 585 руб.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Тип	инверторный
Длина	670 мм
Ширина	575 мм
Высота	990 мм
Вес	95 кг
Напряжение сети	380 В
Сварочный ток макс.	7700 А

## Аппарат точечной сварки (споттер) DIGITAL MODuLAR 230

Артикул: 823016



26 683 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	клещи
Длина	440 мм
Ширина	100 мм
Высота	185 мм
Вес	11 кг
Мощность	2,3 кВт
Напряжение сети	220 В
Мощность сварки макс.	13 кВт
Сварочный ток макс.	6300 А
Толщина свариваемого металла	2+2 мм

## Аппарат точечной сварки (споттер) ALuSPOTTER 6100 STANDART

Артикул: 823049



66 275 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	инверторный
Длина	430 мм
Ширина	170 мм
Высота	290 мм
Вес	12,7 кг
Мощность	0,9 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр наконечника электрода (проволоки)	3-8 мм

### Аппарат точечной сварки (споттер) ALuSPOTTER 6100 AuTOMOTIVE

Артикул: **823059**



65 883 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	инверторный
Длина	430 мм
Ширина	170 мм
Высота	290 мм
Вес	18 кг
Мощность	0,9 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр наконечника электрода (проволоки)	3 мм

### Аппарат точечной сварки (споттер) с тележкой DIGITAL SPOTTER 7000

Артикул: **823022**



85 924 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	тиристорный
Длина	520 мм
Ширина	380 мм
Высота	885 мм
Вес	50 кг
Мощность	6,7 кВт
Напряжение сети	380 В
Мощность сварки макс.	23,7 кВт
Напряжение без нагрузки	6 В
Сварочный ток макс.	4500 А
Толщина свариваемого металла	1,5+1,5 мм

### Аппарат точечной сварки (споттер) с тележкой DIGITAL SPOTTER 9000

Артикул: **823005**



115 586 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Тип	тиристорный
Длина	760 мм
Ширина	540 мм
Высота	1060 мм
Вес	80 кг
Мощность	13 кВт
Напряжение сети	380 В
Мощность сварки макс.	40 кВт
Напряжение без нагрузки	8,6 В
Сварочный ток макс.	7000 А
Толщина свариваемого металла	3+3 мм

### Аппарат точечной сварки InvertaSpot GT

Артикул: **471002**



1 005 960 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Страна	Германия
Тип	инверторный
Длина	810 мм
Ширина	560 мм
Высота	750 мм
Вес	119 кг
Мощность	156 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочее давление	6-8 бар
Длина кабеля	3 м
Класс защиты	IP21
Напряжение без нагрузки	12,5 В
Плавкий предохранитель	32/16 А
Сварочный ток макс.	13800 А

## Пуско-зарядное оборудование

### Пуско-зарядное устройство LEADER 220 START

Артикул: **807550**



7 483 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Длина	220 мм
Ширина	285 мм
Высота	205 мм
Вес	9 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	30/400 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	30 А
Количество ступеней зарядного тока	2
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	0,8/3,6 кВт
Пусковой ток	180 А

### Зарядное устройство ALPINE 50 BOOST

Артикул: **807548**



8 294 руб.

Бренд	Telwin/ BlueWeld
Длина	220 мм
Ширина	285 мм
Высота	650 мм
Вес	9,5 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/500 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	45 А
Количество ступеней зарядного тока	4
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	1000 кВт

**Пуско-зарядное устройство DYNAMIC 420 START**Артикул: **829382****12 945 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	330 мм
Ширина	360 мм
Вес	16,3 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/1000 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	75 А
Количество ступеней зарядного тока	4
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	1,6/10 кВт
Пусковой ток	400 А

**Зарядное устройство COMpuTER 48/2 PROF**Артикул: **807063****15 473 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	280 мм
Ширина	350 мм
Вес	13,7 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	10/100-300-300-300-300 Ач
Зарядное напряжение	6-12-24-36-48 В
Зарядный ток	11-30-30-30-27 А
Количество ступеней зарядного тока	6
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	1000 кВт

**Пуско-зарядное устройство DYNAMIC 520 START**Артикул: **829383****16 523 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	320 мм
Ширина	480 мм
Высота	735 мм
Вес	24,0 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/1000 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	75 А
Количество ступеней зарядного тока	4
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	1,6/10 кВт

**Пуско-зарядное устройство DYNAMIC 620 START**Артикул: **829384****18 854 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	320 мм
Ширина	480 мм
Высота	735 мм
Вес	27,0 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/1550 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	90 А
Количество ступеней зарядного тока	4
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	2/10 кВт

**Пуско-зарядное устройство STARTRONIC 330**Артикул: **829033****36 143 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	390 мм
Ширина	260 мм
Высота	230 мм
Вес	18,1 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/450 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	30 А
Количество ступеней зарядного тока	5
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	0,11/3,8 кВт

**Пуско-зарядное устройство STARTRONIC 530**Артикул: **829034****38 929 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	600 мм
Ширина	350 мм
Высота	270 мм
Вес	34 кг
Напряжение сети	220 В
Емкость аккумуляторов	20/600 Ач
Зарядное напряжение	6-12-24 В
Зарядный ток	60 А
Количество ступеней зарядного тока	6
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	0,15/7,5 кВт

**Пуско-зарядное устройство ENERGY 1000 START**Артикул: **829008****46 604 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	320 мм
Ширина	480 мм
Высота	735 мм
Напряжение сети	380 В
Емкость аккумуляторов	20/1200 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	100 А
Количество ступеней зарядного тока	5
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	2,5/20 кВт

**Пуско-зарядное устройство ENERGY 1500 START**Артикул: **829009****79 436 руб.**

Бренд	Telwin/BlueWeld
Длина	320 мм
Ширина	480 мм
Высота	735 мм
Напряжение сети	380 В
Емкость аккумуляторов	70/4000 Ач
Зарядное напряжение	12-24 В
Зарядный ток	150-250 А
Количество ступеней зарядного тока	5
Потр. мощность при зарядке/запуске макс.	7/44 кВт

**Бустер 12В, 19 А/ч, пусковой ток 510 А, 8 кг.**Артикул: **5501610**

Бустер для запуска а/машин  
12В, 19 А/ч, пусковой ток 510  
А, 8 кг.



23 230 руб.

Бренд	KS-Tools
Страна	Германия

**Шкаф для зарядки АКБ**Артикул: **BC6**

161 600 руб.

Бренд	StegoPlast
Страна	Швеция
Длина	1150 мм
Ширина	660 мм
Высота	1400 мм
Вес	47 кг
Мощность	1,35 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр воздуховода	110 мм

**Плазменные резки****Аппарат плазменной резки 230В с инвертером**Артикул: **SP204001**

111 100 руб.

Бренд	Spanesi
Страна	Италия
Длина	400 мм
Ширина	160 мм
Высота	260 мм
Вес	8,6 кг
Мощность	4,6 кВт
Напряжение сети	220 В
Рабочее давление	50-70 бар
Напряжение без нагрузки	280 В
Рабочий цикл	40 %
Расход воздуха	120 л/мин
Резущий ток	5-40 А
Толщина реза до	12 мм

**Аппарат плазменной резки WS 40**Артикул: **171005**

126 250 руб.

Бренд	Telwin/BlueWeld
Страна	Германия
Длина	130 мм
Ширина	290 мм
Высота	250 мм
Вес	7 кг
Мощность	3,2 кВт
Напряжение сети	220 В
Коэффициент мощности (cos)	0,9
Напряжение без нагрузки	330 В
Резущий ток	8-40 А
Толщина реза до	0,6-10 мм

# Производственная мебель

152 стр. | Верстаки

153 стр. | Тележки

153 стр. | Стеллажи, ящики

156 стр. | Шкафы, скамейки, контейнеры

156 стр. | Панели перфорированные

# Верстаки

## Верстак бестумбовый

Артикул: **01.001\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

6 278 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	бестумбовый
Длина	1000 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак бестумбовый с перфорированной панелью и двумя выдвижными ящиками

Артикул: **01.002P\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

6 278 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	бестумбовый
Длина	1000 мм
Ширина	686 мм
Высота	1325 мм

## Верстак однотумбовый, тумба с дверцей

Артикул: **01.100\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

11 623 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	однотумбовый
Длина	1390 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак однотумбовый, тумба с 4 ящиками.

Артикул: **01.104\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

15 016 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	однотумбовый
Длина	1390 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак однотумбовый, тумба с 5 ящиками.

Артикул: **01.105\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

15 531 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	однотумбовый
Длина	1390 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак однотумбовый, тумба с 6 ящиками.

Артикул: **01.106\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

16 508 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	однотумбовый
Длина	1390 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак двухтумбовый, две тумбы с дверцами.

Артикул: **01.200\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

18 099 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей и тумба с 4 ящиками

Артикул: **01.204\_**



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

21 659 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

**Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей и тумба с 5 ящиками**

Артикул: **01.205\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

22174руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

**Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей,ящиком и тумба с 5 ящиками**

Артикул: **01.215\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

23 200 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

**Верстак двухтумбовый, тумба с 5 ящиками и тумба с 5 ящиками**

Артикул: **01.255\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

26 082 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

**Верстак двухтумбовый, тумба с 6 ящиками и тумба с 8 ящиками**

Артикул: **01.268\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

29 557 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Тип	двухтумбовый
Длина	1900 мм
Ширина	686 мм
Высота	845 мм

## Тележки

**Тележка транспортировочная двухколесная**

Артикул: **МК.05.521-7035**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

3 310 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Г/п	200 кг

**Тележка аккумуляторная**

Артикул: **02.010\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

4 690 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	547 мм
Ширина	915 мм
Высота	177 мм

**Тележка инструментальная открытая с 3 полками**

Артикул: **02.230\_**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

4 998 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	950 мм
Ширина	486 мм
Высота	1360 мм

**Тележка транспортировочная с металлическим основанием**

Артикул: **МК.05.541/6-7035**



**Ferrum**  
Мебель для профессионалов

5 818 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	1200 мм
Ширина	600 мм
Г/п	400 кг

**Тележка инструментальная открытая с 3 полками и перфорированной панелью**

Артикул: 02.230P\_



5 950 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	950 мм
Ширина	486 мм
Высота	1360 мм

**Тележка транспортировочная с бортами**

Артикул: МК.05.543/6-7035



8 439 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	1200 мм
Ширина	600 мм
Г/п	400 кг

**Тележка инструментальная открытая с 2 полками**

Артикул: 02.224P\_



12 678 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	950 мм
Ширина	486 мм
Высота	1360 мм

**Тележка инструментальная с 5 ящиками и ц/замком**

Артикул: 02.105R\_



13 035 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	745 мм
Ширина	465 мм
Высота	825 мм

**Тележка инструментальная с 6 ящиками.**

Артикул: 02.106R\_



13 692 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	759 мм
Ширина	451 мм
Высота	828 мм

**Тележка инструментальная с 6 ящиками и ц/замком**

Артикул: 02.006R\_



14 000 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	745 мм
Ширина	465 мм
Высота	825 мм

**Тележка подкатная трансформер**

Артикул: 5008000



3 748 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Вес	12,4 кг

**Тележка диагностическая открытая**

Артикул: 06.202



12 000 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия
Длина	590 мм
Ширина	550 мм
Высота	1060 мм

# Стеллажи, ящики

## Упаковка стоек оцинкованных для стеллажа шириной 500мм

Артикул: **05.1056**

Упаковка стоек оцинкованных для стеллажа шириной 500мм (в уп. 2 шт.)



190 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка зацепов (в уп. 4 шт.)

Артикул: **05.A4**

Упаковка зацепов для горизонтального крепления траверс продольных к стойкам стеллажа (в уп. 4 шт.)



248 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка траверс продольных для стеллажа длиной 1000 мм

Артикул: **05.010T**

Упаковка траверс продольных для стеллажа длиной 1000 мм (в уп. 2 шт.)



718 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка стоек для стеллажа высотой 2000мм

Артикул: **05.020N**

Упаковка стоек для стеллажа высотой 2000мм (в уп. 4 шт.)



2476 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка стоек для стеллажа высотой 2400мм

Артикул: **05.024N**

Упаковка стоек для стеллажа высотой 2400мм (в уп. 4шт.)



2 975 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка стоек для стеллажа высотой 2700мм

Артикул: **05.027N**

Упаковка стоек для стеллажа высотой 2700мм (в уп. 4 шт.)



3 341 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## ящики пластиковые,упаковка

Артикул: **05.412\_**

Ящики пластиковые объем 9,4 л., упаковка 12 шт.



3 433 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## ящики пластиковые,упаковка

Артикул: **05.432\_**

Ящики пластиковые объем 3,8 л., упаковка 32 шт.



4 519 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Упаковка полок (нагрузка до 100 кг)

Артикул: **05.155G**

Упаковка полокоцинкованных для стеллажа 1000x500мм (в уп. 5 шт.)



5 466 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## ящики пластиковые,упаковка

Артикул: **05.498**

Ящики пластиковые объем 1 л., упаковка 98 шт.



7 260 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Шкафы, скамейки, контейнеры

### Скамейка гардеробная

Артикул: **03.503-7001**

Скамейка гардеробная без полки  
854x390x475h мм



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

1 904 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Скамейка с вешалкой, односторонняя

Артикул: **03.513-7001**

Скамейка с вешалкой, односторонняя  
854x365x1806h мм



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

3 311 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Скамейка гардеробная

Артикул: **03.502-7001**

Скамейка гардеробная без полки  
1675x390x335h мм



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

3 854 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Шкаф инструментальный навесной с одним ящиком и комплектом крючков для инструмента

Артикул: **03.001S**

Шкаф инструментальный навесной серии «Стандарт» с одним ящиком и комплектом крючков для инструмента  
Габаритные размеры, мм 500x220x820



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

4 690 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Дополнительная секция для шкафа раздевального

Артикул: **03.111A**

Дополнительная секция для шкафа раздевального с двумя ячейками Габаритные размеры, мм 380x500x1821 h мм.



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

5 238 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Шкаф односекционный раздевальный

Артикул: **03.111**

Шкаф для одежды одностворчатый металлический с замком Габаритные размеры, мм 380x500x1821 h мм.



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

5 931 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Дополнительная секция для шкафа раздевального с двумя ячейками

Артикул: **03.112A**

Дополнительная секция для шкафа раздевального с двумя ячейками Габаритные размеры, мм 380x500x1821 h мм.



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

5 935 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Шкаф двухсекционный раздевальный

Артикул: **03.121**

Шкаф двухсекционный раздевальный Габаритные размеры, мм 760x500x1821 h мм.



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

10 405 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

## Панели перфорированные

### Упаковка перфорированных панелей (2 шт.)

Артикул: **07.010S**

Упаковка перфорированных панелей Серии «Стандарт» 1000x480x40 мм (в упаковке 2 шт.)



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

2 036 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

### Упаковка перфорированных панелей (2 шт.)

Артикул: **07.014S**

Упаковка перфорированных панелей Серии «Стандарт» 1390x480x40 мм (в упаковке 2 шт.)



**Ferrum**  
МЕБЕЛЬ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

2 809 руб.

Бренд	Ferrum
Страна	Россия

**Упаковка перфорированных панелей (2 шт.)**

Артикул: **07.019S**

Упаковка перфорированных панелей  
Серии «Стандарт» 1900x480x40 мм (в  
упаковке 2 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**3 800 руб.**

**Упаковка перфорированных панелей (2 шт.)**

Артикул: **07.020S**

Упаковка перфорированных панелей  
Серии «Стандарт» 2000x480x40 мм (в  
упаковке 2 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**3 963 руб.**

**Комплект кронштейнов для крепления перфорированных панелей к оцинкованной столешнице**

Артикул: **01.AG**

Комплект кронштейнов для крепления  
перфорированных панелей к оцинко-  
ванной столешнице



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**146 руб.**

**Комплект стоек для крепления двух перфорированных панелей к столешнице**

Артикул: **01.A6**

Комплект стоек для крепления двух  
перфорированных панелей к столеш-  
нице



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**409 руб.**

**Упаковка двойных крючков с ценникодержателем (25 шт.)**

Артикул: **07.117G**

Комплект стоек для крепления двух  
перфорированных панелей к столеш-  
нице



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**649 руб.**

**Упаковка крючков**

Артикул: **07.113G**

Упаковка крючков оцинкованных для  
перфорированной панели L65 мм (в  
упаковке - 25 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**791 руб.**

**Упаковка крючков (25 шт.)**

Артикул: **07.114G**

Упаковка крючков оцинкованных для  
перфорированной панели L120 мм (в  
упаковке - 25 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**804 руб.**

**Упаковка крючков (25 шт.)**

Артикул: **07.112G**

Упаковка крючков оцинкованных для  
перфорированной панели L30 мм (в  
упаковке - 25 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**1 043 руб.**

**Упаковка крючков (25 шт.)**

Артикул: **07.111G**

Упаковка крючков оцинкованных для  
перфорированной панели L100 мм (в  
упаковке - 25 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**1 132 руб.**

**Упаковка двойных крючков (25 шт.)**

Артикул: **07.116G**

Упаковка двойных крючков оцинкован-  
ных для перфорированной панели L200  
мм (в упаковке - 25 шт.)



Бренд	Ferrum
Страна	Россия



**1 201 руб.**

# СТАНКИ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

**159 стр.** | Для тормозных накладок

**160 стр.** | Для шлифовки клапанов/седел

**161 стр.** | Для дисков и барабанов

**164 стр.** | Для головок блоков и блоков

**166 стр.** | Для цилиндров

**167 стр.** | Для маховиков и сцеплений

**168 стр.** | Для распред- и коленвалов

**168 стр.** | Прочие

## Для тормозных накладок

### Станок для наклепки тормозных накладок на колодки (электро)

Артикул: **CC300E**



166 650 руб.

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для тормозных накладок
Вес	95 кг
Мощность	0,75 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр заклепок	3-12 мм
Диаметр цилиндра	40
мм	
Рабочий ход инструмента	40 мм
Размеры упаковки	1650 x 530 x 770 мм
Усилие	4 т



Электрогидравлический клепальный станок CC 300E позволяет заклепывать и расклепывать тормозные накладки на любом виде тормозных колодок. Прочная стальная структура обеспечивает превосходные показатели твердости и выносливости станка, а смешанная электрогидравлическая система гарантирует высокую производительность

### Станок для наклепки тормозных накладок на колодки (пневмогидравлический)

Артикул: **CC300**



213 110 руб.

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для тормозных накладок
Вес	136 кг
Рабочее давление	1-8 бар
Диаметр заклепок	3-12 мм
Диаметр цилиндра	40 мм
Рабочий ход инструмента	40 мм
Размеры упаковки	1650 x 530 x 770 мм
Усилие	5,2 т

Пневмогидравлический клепальный станок CC 300 позволяет заклепывать и расклепывать тормозные накладки на любом виде тормозных колодок. Прочная стальная структура обеспечивает превосходные показатели твердости и выносливости станка, а смешанная пневмогидравлическая система гарантирует высокую производительность при использовании небольшого количества сжатого воздуха, проходящего через группу фильтров и лубрикаторов с регулятором давления и удобным для считывания манометром.

### Станок для шлифовки тормозных колодок

Артикул: **SC500**



181 800 руб.

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для тормозных накладок
Длина	330 мм
Ширина	660 мм
Высота	900 мм
Вес	62 кг
Мощность	0,75 кВт
Напряжение сети	380 В
Рабочий диаметр	150-500 мм
Ширина рабочая макс.	300 мм

Он применяется для быстрой проточки радиальной поверхности тормозных колодок автобусов, малых и средних грузовиков, а также седельных тягачей после расклепывания их изношенных накладок. Гарантирует идеальное размещение новых накладок.

### Станок для подгонки и центрирования накладок на тормозные колодки.

Артикул: **RG60**



250 177 руб.

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для тормозных накладок
Вес	136 кг
Мощность	1,1 кВт
Рабочая высота до	270 мм
Рабочий диаметр	160-600 мм
Размеры упаковки	800x300x850 мм
Скорость вращения	2800 об/мин

RG 60 является станком для шлифования тормозных колодок легковых авто и коммерческого грузового транспорта, созданным в соответствии с концепцией точности и жесткости, что позволяет шлифовать тормозные колодки всех видов, как с плавающей точкой, так и с фиксированной. Зажимное приспособление RG0315, поставляемое в стандартной комплектации, позволяет быстро и точно установить плавающие колодки, а поставляемое как опция зажимное устройство RG0300 необходимо для крепления фиксированных. Более того, в комплект со станком входит системы отсоса. По запросу также можно получить удобный базовый шкаф RG0100 и однофазовую версию MNF060.

### Станок для обточки новых тормозных колодок, установленных на грузовик

Артикул: TCE560



462 850 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для тормозных накладок
Вес	160 кг
Мощность	1,8 кВт
Рабочий диаметр	230-480 мм
Размеры упаковки	670 x 950 x 1150 мм
Скорость вращения	90 об/мин
Толщина тормозной накладки до	290 мм

TCE 560 идеально подходит для проточки тормозных колодок крупногабаритных грузовиков. Проточка выполняется непосредственно на оси редуктора или с использованием соответствующих аксессуаров на обычных осях. Высокая скорость вращения около 90 об/мин (оба направления), а также переменная подача 0,6 мм/об и регулируемый ограничитель гарантируют короткие циклы обработки при отличном качестве поверхности, цилиндрической и соосной точности.

### ленточный выравниватель для плоских поверхностей.

Артикул: SPN800



229 775 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	универсальный
Длина	1560 мм
Ширина	550 мм
Высота	420 мм
Вес	160 кг
Мощность	3 кВт
Длина рабочая макс.	800 мм
Размеры шлифовального ремня	2260x300 мм
Скорость движения ремня	3,2 м/сек
Ширина рабочая макс.	300 мм

Ленточно-шлифовальный станок SPN 800 представляет собой наиболее экономичный и производительный способ обновления поверхности деталей двигателя, таких как: впускной и выпускной коллекторы, головки цилиндров, крышки, картеры и зона прилегания прокладки. Эта модель является наиболее простым станком в плане управления благодаря безопасной педали активатора, а его обслуживание элементарно за счет простой замены шлифовального ремня. Кроме того, станок не нуждается в предварительных подготовках или настройках.

## Для шлифовки клапанов/седел

### Станок для обработки седел клапанов

Артикул: FSV090



1 821 030 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для шлифовки клапанов/седел
Длина	1700 мм
Ширина	1170 мм
Высота	2210 мм
Вес	800 кг
Мощность	1,5+0,75 кВт
Рабочее давление	6 бар
Расход воздуха	300 л/мин
Скорость вращения	35-700 об/мин
Угол обработки	+/-6 град
Уровень давления шума	60 дБ

Высокоточный станок FSV, разработанный на основе передовых технологических и технических решений, который позволяет обрабатывать седла и направляющие клапанов всех видов головок цилиндров двигателя.

- Система автоматического центрирования, основанная на поперечном перемещении сферической и плоской воздушной подушки
- Электродвигатель с переменной скоростью, отображаемой на цифровом дисплее (преобразователь).

- Увеличено горизонтальное перемещение шпинделя.
- Три воздушные подушки. Первая — на верхней станине на шпиндельной бабке (2 оси). Вторая — на шпинделе (сферическая подушка 360°). Третья на зажимном приспособлении нижней части станины (2 оси).
- Зажим шпиндельной бабки станка обладает двойным пневматическим домкратом.
- Универсальное зажимное приспособление 2-х кулачкового типа, с вращением на 360°, с приспособлениями для всех видов головок цилиндров двигателя.
- Зажимы на нижней станине с двойными пневматическими домкратами.
- Универсальный, надежный и безопасный станок.
- Производственная мощность оборудования обеспечивает наилучшую точность для всех типов седел, любых видов головок блока цилиндров двигателей, от мотоцикла до промышленных транспортных средств.
- Позволяет производить обработку направляющих клапанов от 3,5 мм и седел с диаметром от 14 до 90 мм.
- Новый дизайн сборки для большей жесткости имеет чрезвычайно прочную конструкцию.
- Плоская воздушная подушка на головке блока цилиндров нижней станины позволяет добиться точного центрирования и разгрузить шпиндель от усилий.
- Новая нижняя станина позволяет работать с очень длинными промышленными головками двигателя.
- Регистрируемый механический ограничитель хода для повторяющихся работ.
- Интегрированное освещение с неоновым светом на станине машины и галогеновые лампы на шпиндельной бабке.
- Вакуумный тестер, заточный станок для твердосплавных резцов и инструментальная полка интегрированы в конструкцию машины.

**Станок для обработки седел клапанов**

Артикул: **FSV110**



**2 407 840 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для шлифовки клапанов/седел
Длина	1700 мм
Ширина	1170 мм
Высота	2210 мм
Вес	1200 кг
Мощность	1,5+0,75 кВт
Рабочее давление	6 бар
Расход воздуха	300 л/мин
Скорость вращения	35-700 об/мин
Угол обработки	+/-6 град
Уровень давления шума	60дБ

Высокоточный станок FSV, разработанный на основе передовых технологических и технических решений, который позволяет обрабатывать седла и направляющие клапанов всех видов головок цилиндров двигателя. Система автоматического центрирования, основанная на поперечном перемещении сферической и плоской воздушной подушки.

**Станок для безцентровой шлифовки клапанов.**

Артикул: **RV516**



**283 810 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для шлифовки клапанов/седел
Длина	700 мм
Ширина	600 мм
Высота	700 мм
Вес	142 кг
Диаметр тарелки клапана до	114 мм
Диаметр шлиф. инструмента	215 мм
Допустимая длина стержня	55-230 мм
Допустимый диаметр стержня	4-16 мм
Скорость вращения	2800 об/мин
Угол обработки	0-60

Станок RV 516 для бесцентровой обработки боковых поверхностей клапанов благодаря применению технических решений является одним из наиболее быстрых и точных станков на сегодняшний день. Система бесцентрового шлифования с вращением клапана на его штоке обеспечивает идеальную соосность между головкой и штоком (до 0,01 мм) и позволяет работать со штоками клапанов разных диаметров от 4 до 16 мм без необходимости замены замков клапанов или патронов. Система перемещения клапанов основывается на трехроликах, верхний из которых вальцованный, чтобы продвигать клапан до фиксированной точки: это позволяет точно контролировать длину в каждом клапане и избежать ручной подачи цилиндра вдоль шлифовального круга во время работы.

**Для дисков и барабанов**

**Станок для проточки тормозных дисков и барабанов со снятием с автомобиля**

Артикул: **TR1000**



**576 609 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Длина	1300 мм
Ширина	950 мм
Высота	1450 мм
Вес	450 кг
Диаметр барабана до	980 мм
Диаметр диска до	680 мм
Мощность двигателя стола	0,37 кВт
Мощность двигателя шпинделя	1,1-1,8 кВт
Поперечный ход стола	145 мм
Продольный ход стола	410 мм
Скорость вращения	8-35 об/мин

TR 1000 является токарным станком для расточки легковых и грузовых барабанов и предназначен для механиков, которым необходим надежный и качественный инструмент, легкий в эксплуатации за разумные деньги. Фактически он был разработан на основе модели TR 1500, но без дополнительного оснащения, необходимого только отдельным пользователям; однако это оснащение можно заказать как опцию, например, рычаг опорного шпинделя для сдвоенных колес (CPS100) или моторная подача каретки для точения дисков (TR1995).

**Станок для проточки тормозных дисков, барабанов и маховиков со снятием с автомобиля**

Артикул: **TR1500**



**871 024 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Вес	655 кг
Диаметр барабана до	150-1170 мм
Диаметр диска до	855 мм
Мощность двигателя стола	0,37 кВт
Мощность двигателя шпинделя	1,1-1,8 кВт
Поперечный ход стола	145 мм
Продольный ход стола	410 мм
Размеры упаковки	2080 x 1580 x 1670h мм
Скорость вращения	35-50-70-100 об/мин

TR 1500 является токарным станком для расточки барабанов, дисков и маховиков грузового, коммерческого и легкового транспорта. Это лучший выбор для мастерской, которая нуждается в надежном, выносливом и простом в эксплуатации инструменте; такие характеристики станку обеспечивают простой дизайн станка, обширное использование высококачественного чугуна для основных элементов, как основание, столы и шпиндельный блок, а панель управления находится в удобном месте и просто в использовании.

### Станок для проточки тормозных дисков и барабанов со снятием с автомобиля

Артикул: **TR2000**



**1 074 640 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Вес	770 кг
Диаметр барабана до	240-850 мм
Диаметр диска до	510 мм
Мощность двигателя стола	0,6х2 кВт
Мощность двигателя шпинделя	1,85 кВт
Поперечный ход стола	155 мм
Продольный ход стола	300 мм
Размеры упаковки	1870 x 1430 x 1470h мм
Скорость вращения	10-120 об/мин

TR 2000 является токарным станком для расточки барабанов, дисков и маховиков грузового, коммерческого и легкового транспорта. Это ведущая модель в линейке нашей продукции и наиболее сложный и совершенный станок для расточки тормозов, представленный на рынке на сегодняшний день. Прочность и жесткость структуры, наружный диаметр шпинделя 60 мм позволяют гасить все вибрации и работать без использования задней бабки (однако эта опция доступна) для более быстрого и легкого выполнения процесса, даже если работа выполняется при смонтированных установленных колесах.

### Станок для проточки барабанов легковых автомобилей

Артикул: **TR300**



**200 081 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Длина	700 мм
Ширина	470 мм
Высота	430 мм
Вес	45 кг
Мощность	0,37 кВт
Напряжение сети	220 В
Диаметр расточки	150-320 мм
Подача резцов	0,15 мм/об
Скорость вращения	95 об/мин

Станок TR300 предназначен для удовлетворения потребности по ремонту тормозных барабанов всех вида легковых автомобилей и легких грузовиков.

Выгодное соотношение цена/качество, низкие эксплуатационные расходы вместе с особенностями компактности, надежности и простоты в использовании делают этот станок простонезаменимым в любом техническом центре. Стандартное оборудование включает все принадлежности, требуемые для того, чтобы установить и обработать все типы и виды тормозных барабанов автомобилей г/п до 3.5 тонн, что делает станок TR300 полностью универсальным.

### Станок TD 302 для проточки тормозных дисков легковых автомобилей без снятия с автомобиля.

Артикул: **TD302+TD332M**



**226 240 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Вес	63 кг
Мощность	0,37 кВт
Напряжение сети	220 В
Подача резцов	0,15 мм/об
Рабочий ход резцов	90 мм
Размеры упаковки	830 x 600 x 620h мм
Скорость вращения	95 об/мин
Толщина диска	5-40 мм

Станок для проточки тормозных дисков легковых автомобилей без снятия с автомобиля. Обеспечивает параллельную обработку поверхности диска двумя резцами (одновременно обрабатываются обе поверхности диска).

Хорошо известно, что поверхность тормозных дисков в процессе эксплуатации изнашивается и перестает быть ровной. Как следствие, ухудшается контакт тормозных колодок с поверхностью диска и снижается эффективность торможения. Нередко остаточная толщина диска еще достаточно велика, но из-за неровной поверхности диск уже следует заменить.

### Станок для правки дисков диаметром до 24"

Артикул: **RSM240**



**356 530 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для дисков и барабанов
Длина	1200 мм
Ширина	860 мм
Высота	1250 мм
Вес	360 кг
Мощность	0,75 кВт
Расход воздуха	110 л/мин
Скорость вращения	100 об/мин
Диаметр диска	13-24"

По существу станки представляют собой специализированные стелли для правки колесных дисков до 24». Они могут использоваться также для токарной доработки диска после его правки. Универсальность - станок предназначен для правки легкосплавных и стальных дисков легковых автомобилей, микроавтобусов и внедорожников. Интегрированный со станком токарный модуль позволяет осуществлять финишную обработку поверхностей диска. Большой удобный рабочий стол с полками для хранения инструмента и аксессуаров.

**Станок для проточки тормозных дисков и барабанов легковых автомобилей со снятием с автомобиля**



387 335 руб.

Артикул:	TR470	Бренд	Comec
		Страна	Италия
		Тип	для дисков и барабанов
		Длина	840 мм
		Ширина	505 мм
		Высота	510 мм
		Вес	205 кг
		Мощность	0,75 кВт
		Напряжение сети	380 В
		Диаметр барабана до	710 мм
		Диаметр диска до	860 мм
		Подача резцов	0-27 мм/об
		Подвижность стола	150 мм
		Скорость вращения	70/100/145 об/мин

Новый станок TR 470 для проточки тормозных дисков и барабанов легковых автомобилей со снятием с автомобиля. Данный станок был специально разработан на базе станка TR 470 с дополнительной возможностью восстановления поверхноститормозных барабанов, дисков и дисков сцепления грузовиков и коммерческой техники. Токарный станок TR 470 был создан с использованием последних технических достижений производства и дизайна, обеспечивая его высокой производительностью во всех сферах его применения. Монолитная структура станка из каленого сплава обеспечивает его силой и жесткостью в условиях усиленной вибрации.

**Станок для проточки тормозных дисков и барабанов стационарный**



438 542 руб.

Артикул:	TR505	Бренд	Comec
		Страна	Италия
		Тип	для дисков и барабанов
		Вес	260 кг
		Диаметр барабана до	450 мм
		Диаметр диска до	390 мм
		Мощность двигателя стола	0,05x2 кВт
		Мощность двигателя шпинделя	0,75 кВт
		Поперечный ход стола	145 мм
		Продольный ход стола	300 мм
		Размеры упаковки	1100 x 860 x 1350h мм
		Скорость вращения	0-30 об/мин

Станок TR 505 для проточки дисков и барабанов легковых авто, фургонов и развозных грузовиков с возможностью применения дополнительной задней бабки, позволяет выполнять не сложные работы по восстановлению. Монолитный корпус чугунного станка имеет превосходные показатели жесткости и прочности, что отражается на качестве выполняемой работы, ее точности и отсутствии вибраций и колебаний при точении. Шпиндель с 30 мм ручкой, идущий в комплекте, приводится в движение моторредуктором, управляемый инвертором, позволяющим достигать разных частот вращения в зависимости от потребности.

**Станок для проточки тормозных дисков грузовых автомобилей без снятия с автомобиля**



476 720 руб.

Артикул:	TD502	Бренд	Comec
		Страна	Италия
		Тип	для дисков и барабанов
		Вес	232 кг
		Мощность	1,5 кВт
		Подача резцов	0-0,3 мм/об
		Рабочий диаметр	120-500 мм
		Размеры упаковки	1200 x 800 x 1500h мм
		Скорость вращения	60 об/мин
		Толщина диска	65 мм
		Ширина диска	140 мм

Станок для проточки тормозных дисков грузовых автомобилей без снятия с автомобиля. Модель TD 502 полностью изменила концепцию обновления дисков для грузовиков и автобусов. Больше не нужно тратить время на демонтаж диска для работы на верстаке, когда есть возможность растачивать диски непосредственно на оси. Эта революционная идея воплотилась в станке, который сокращает время работы до минимума благодаря очень простым операциям. Станок установлен на самовыравнивающейся платформе (регулировка по всем осям), что обеспечивает идеальную стыковку между станком и ступицей (без необходимости в дополнительной юстировке или центровке).

**Набор резцов (10 шт.)**



Артикул: UT0012

8 908 руб.

**Набор резцов (10 шт.)**



Артикул: UT2829

8 908 руб.

## Для головок блоков и блоков

### Рабочая станция для обслуживания головок блока цилиндров

Артикул: **BST860**



**211 595 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	1200 мм
Ширина	400 мм
Высота	300 мм
Вес	400 кг
Диапазон температуры нагрева	0-90 °C
Длина рабочая макс.	1200 мм
Мощность двигателя гидропривода	0,37 кВт
Мощность двигателя коретки	0,25 кВт
Нагревательные элементы	2x4,5кВт
Объем бака	504 л
Рабочая высота до	300 мм
Скорость подъема-опускания коретки	60 мм/сек
Ширина рабочая макс.	400 мм

Станция для работы с головками цилиндра позволяет проводить весь вид операций на головки цилиндра как разборка, повторная сборка, контроль и проверка работоспособности. Работы проводятся эффективно, быстро и безопасно. Несколько регуляторов гранта, всегда находят лучшее рабочее положение: фактически головка может быть твердо закреплена быстрым зажим системы, позволяет вращать деталь на 360°.

### Станок для проверки герметичности головок и блоков цилиндров

Артикул: **VPT130**



**644 380 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	1800 мм
Ширина	1050 мм
Высота	1700 мм
Вес	400 кг
Диапазон температуры нагрева	0-90 °C
Длина рабочая макс.	1200 мм
Мощность двигателя гидропривода	0,37 кВт
Мощность двигателя коретки	0,25 кВт
Объем бака	504 л
Рабочая высота до	300 мм
Рабочий ход инструмента	600 мм
Скорость вращения	4 об/мин
Скорость подъема-опускания коретки	60 мм/сек
Ширина рабочая макс.	400 мм

VPT 130 представляет собой бак с водой для проверки давления, определения с точностью возможных трещин и мест течи в головке блока цилиндров путем погружения в горячую воду. Бак вместе с крышкой изготовлен из нержавеющей стали и имеет превосходную изоляцию во избежание вытекания воды, нагрев которой осуществляется при помощи двух мощных нагревающих элементов, работающих независимо и управляемых автоматическим таймером.

### Станок для проверки герметичности головок и блоков цилиндров

Артикул: **VPT160**



**759 520 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	2100 мм
Ширина	1100 мм
Высота	1700 мм
Вес	450 кг
Диапазон температуры нагрева	0-90 °C
Длина рабочая макс.	1340 мм
Мощность двигателя коретки	0,25 кВт
Объем бака	645 л
Рабочая высота до	360 мм
Скорость вращения	4 об/мин
Ширина рабочая макс.	480 мм

VPT 160 представляет собой бак с водой для проверки давления, определения с точностью возможных трещин и мест течи в головке блока цилиндров путем погружения в горячую воду. Бак вместе с крышкой изготовлен из нержавеющей стали и имеет превосходную изоляцию во избежание вытекания воды, нагрев которой осуществляется при помощи двух мощных нагревающих элементов, работающих независимо и управляемых автоматическим таймером, содержащим программы, направленные на оптимизацию и снижение потребления электроэнергии.

### Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока.

Артикул: **RP330**



**467 125 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	1220 мм
Ширина	1080 мм
Высота	1670 мм
Вес	445 кг
Диаметр фрезы	330 мм
Подвижность стола	146 мм
Поперечный ход стола	270 мм
Продольный ход стола	670 мм
Скорость вращения	700-1400 об/мин

Станок для шлифовки RP 330 очень прост в эксплуатации, создан для шлифования алюминиевой или чугунной поверхности головки двигателя легковых авто и развозных грузовиков. Система отличается тем, что стол остается неподвижным, а головка перемещается, что увеличивает точность работы, уменьшая габариты станка. Основные составляющие станка это головка, стол и колонка, изготовленные из прочного чугуна размещаются на базовом шкафу, который также включает в себя удобную панель управления. Кроме того, станок оборудован щитком, защитным кожухом и приспособлением для правки шлифовального круга алмазом.

**Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока**

Артикул: **RP850**



**608 525 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	1550 мм
Ширина	870 мм
Высота	1720 мм
Вес	525 кг
Мощность	1,1 кВт
Диаметр фрезы	310 мм
Длина рабочая макс.	815 мм
Подвижность стола	970 мм
Рабочая высота до	190 - 430 мм
Скорость вращения	110-900 об/мин
Ширина рабочая макс.	310 мм

Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока. Максимальная длина деталей 815 мм, ширина 310 мм, высота 190-430 мм. Опыт шлифовки чугуна и алюминия при помощи специальных инструментов, таких как CBN или PCD с высокой скоростью вращения дал нам возможность разработать и внедрить этот станок для шлифовки головки блоков двигателей. Такие характеристики как высокая производительность (ход стола 970 мм), регулируемая скорость головки и стола, а также крайне интересная цена делают станок идеальным выбором как для маленького гаража, так и для большой мастерской по восстановлению двигателей.

**Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока**

Артикул: **RP1000**



**970 610 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	1680 мм
Ширина	1100 мм
Высота	1850 мм
Вес	1015 кг
Мощность	2,2 кВт
Диаметр фрезы	315 мм
Длина рабочая макс.	895 мм
Мощность двигателя стола	0,75 кВт
Подвижность стола	1050 мм
Рабочая высота до	545 мм
Скорость вращения	550-1450 об/мин
Ширина рабочая макс.	315 мм

RP 1000 это станок для шлифования головок цилиндров и блоков легковых и грузовых авто, а также плоских поверхностей, нуждающихся в точном шлифовании. Все компоненты станка - основание, стол, колонна и головка изготовлены из чугуна высокого качества, что обеспечивает станку выносливость и жесткость. Подача стола выполняется при помощи привода с шариковым винтом при высокой точности даже на маленьких скоростях; преобразователь частоты, управляющий редуктором привода позволяет менять скорость вращения при помощи потенциометра.

**Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока**

Артикул: **RP1300**



**1 250 380 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	2500 мм
Ширина	1000 мм
Вес	1380 кг
Быстрый двигатель подачи	0,5 кВт
Диаметр диска до	350 мм
Длина рабочая макс.	1175 мм
Мощность двигателя шпинделя	4,2 кВт
Подвижность стола	1350 мм
Продольный ход стола	1100x230 мм
Рабочая высота до	750 мм
Скорость вращения	1450 об/мин
Ширина рабочая макс.	350 мм

RP 1300 это станок для шлифования головок цилиндров и блоков легковых и грузовых авто, а также плоских поверхностей, нуждающихся в точном шлифовании. Технология, использованная в станке RP 1300, сочетает в себе проверенные решения для рядных и V-образных двигателей на основе и всегда с хорошей смазкой, что и гарантирует плавный ход даже на малых скоростях, плюс использование привода с шариковым винтом и широким спектром регулировки скорости вращения шпинделя при помощи преобразователя.

**Станок для проточки поверхности цилиндров и отверстий в головке блока**

Артикул: **RP1400PLC**



**1 584 690 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип - для головок блоков и блоков	
Длина	2000 мм
Ширина	1280 мм
Вес	1410 кг
Двигатель насоса охлаждения	0,25 кВт
Диаметр диска до	355 мм
Длина рабочая макс.	1195 мм
Мощность двигателя стола	0,75 кВт
Мощность двигателя шпинделя	4 кВт
Подвижность стола	1400 мм
Рабочая высота до	720 мм
Ширина рабочая макс.	355 мм

RP 1400 PLC является расточным станком для головок блоков цилиндров и блоков цилиндров двигателей легковых и грузовых автомобилей, а также для всех плоских поверхностей, требующих максимальной точности контактных поверхностей. Технология конструкции сочетает в себе инновационные решения, такие как бесщеточный двигатель для автоматического позиционирования и высокоточный прокатный стан, который контролируется установленным PLC (программируемым логическим контроллером), что позволяет использовать и другие технологии, такие как линейные направляющие и шариковинтовой привод подачи.

## Для цилиндров

### Станок гидравлический для хонингования цилиндров.

Артикул: **LEV125**



**318 655 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для цилиндров
Длина	790 мм
Ширина	770 мм
Высота	1610 мм
Вес	235 кг
Мощность	1 кВт
Вертикальный ход хона до	250 мм
Диаметр хонингования	30-120 мм
Диаметр шлиф. инструмента	330 мм
Мощность гидропривода подачи хона	0,75 кВт
Скорость вращения	230-310-420 об/мин

LEV 125 это станок, созданный для хонингования цилиндров мотоциклов и автомобилей, а также для других видов промышленного применения, где такой вид работ необходим. Жесткая конструкция станка обеспечивает его прочностью, а значит - высокой точностью шлифования. Система подачи хонинг-головки при помощи поршня приводится в действие гидроагрегатом, а скорость подачи регулируется клапаном, что позволяет добиться оптимального шлифования. Кроме того можно выбрать ручной способ подачи головки или автоматический, а также ограничить ход.

### Станок гидравлический для хонингования цилиндров.

Артикул: **LEV250**



**1 724 070 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для цилиндров
Длина	2350 мм
Ширина	950 мм
Вес	500 кг
Мощность	1,65 кВт
Высота деталей до	1100 мм
Диаметр хонингования	31-150 мм
Диаметр шлиф. инструмента	330 мм
Скорость вращения	70-140 об/мин
Ширина рабочая макс.	850 мм

LEV 250 это станок, созданный для хонингования цилиндров мотоциклов и автомобилей, а также и для других видов промышленного применения, где такой вид работ необходим. Жесткая конструкция станка обеспечивает его прочностью, а значит - высокой точностью шлифования. Система подачи хонинг-головки при помощи поршня приводится в действие гидроагрегатом, а скорость подачи регулируется клапаном, что позволяет добиться оптимального шлифования.

### Станок для рассверливания цилиндров.

Артикул: **AC100**



**448 440 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для цилиндров
Длина	600 мм
Ширина	350 мм
Высота	1600 мм
Вес	300 кг
Мощность	0,75 кВт
Напряжение сети	220 В
Поперечный ход стола	60 мм
Продольный ход стола	195 мм
Рабочий ход резцов	35-100 мм
Расстояние от резца до стола	570 мм
Скорость вращения	100-660 об/мин

Станок для рассверливания цилиндров. Диаметр 35-100 мм. Данный станок был разработан для быстрой и эффективной расточки маленьких блоков цилиндров. Его основной характеристикой является сила шпинделя, прочность рамы и точное центрирование, дающее отличный результат. Регулируемая скорость шпинделя. Автоматическая остановка поперечного хода стола. Быстрая установка резца. Широкий спектр аксессуаров для восстановления всех видов цилиндров.

### Универсальный станок для рассверливания цилиндров.

Артикул: **AC170**



**1 117 660 руб.**

Бренд	Comes
Страна	Италия
Тип	для цилиндров
Длина	1030 мм
Ширина	1020 мм
Высота	2000 мм
Вес	1150 кг
Высота блока до	650 мм
Диаметр обрабатываемого цилиндра	30-170 мм
Мощность двигателя шпинделя	1,5 кВт
Подача резцов	0,12 мм/об
Подвижность стола	1030x370 мм
Поперечный ход стола	120 мм
Продольный ход стола	850 мм
Ход резца макс.	1020 мм

Расточный станок AC 170 был разработан для удовлетворения потребностей всей линейки (30÷170 мм) легковых и грузовых блоков цилиндров. Шлифование превосходного качества и высокой точности достигается путем сочетания испытанных механических схем и инновационных технических решений, которые позволяют улучшить производительность и адаптивность станка. Все компоненты, поставляемые в стандартной комплектации, как центрирующее устройство со штифтом на шпинделе и циферблатный индикатор, панель управления со всеми функциями для быстрого доступа ко всем элементам управления, или индикатор глубины расточки, помогают оператору быстрее и с меньшими трудностями выполнить свою работу.

## Для маховиков и сцеплений

### Станок для восстановления поверхности маховиков и корзин сцепления

Артикул: **RTV530**



**467 125 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип-для маховиков и сцеплений	
Длина	700 мм
Ширина	970 мм
Высота	1680 мм
Вес	380 кг
Мощность	2,2 кВт
Диаметр крутящегося стола	390 мм
Диаметр шлиф.инструмента	150 мм
Мощность двигателя стола	0,75 кВт
Рабочая высота до	175 мм
Рабочий диаметр	510 мм
Скорость вращения	2860 об/мин
Скорость вращения стола	16 об/мин

Станок RTV 530 был разработан специально для шлифования маховиков и корзин сцепления с диаметром до 510 мм (20"). Жесткая структура таких элементов, как основа, колонка и вращающийся стол, обеспечивают максимальный уровень твердости и рабочую точность. Станок оснащен мощной системой охлаждения с насосом съемным баком, которые можно легко очистить. Достаточный полный комплект стандартного оборудования позволяет крайне быстро и точно шлифовать детали. Кроме того RTV 530 можно использовать для шлифовки тормозных дисков легковых и грузовых автомобилей.

### Станок для восстановления поверхности маховиков и корзин сцепления

Артикул: **RTV600**



**706 495 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип-для маховиков и сцеплений	
Длина	1200 мм
Ширина	900 мм
Высота	1600 мм
Вес	710 кг
Мощность	4 кВт
Диаметр крутящегося стола	450 мм
Мощность двигателя стола	0,55 кВт
Рабочая высота до	220 мм
Скорость вращения	2800 об/мин
Скорость вращения стола	16 об/мин

Шлифовальный станок RTV600 является наиболее сложным решением в восстановлении дисков сцепления и маховиков промышленных и пассажирских машин. Благодаря своей гибкости станок также пригоден для точного шлифования других округлых деталей, как диски, кольца, обода. Точные прокладки из двуокиси углерода также могут шлифоваться при помощи алмазного круга. Благодаря усовершенствованию станка использованию прочных материалов, как ребристый чугун в основе, головке, поворотном столе и каленная шлифованная сталь в колоннах, станок стал более прочным и жестким.

### Универсальный станок для рассверливания цилиндров.

Артикул: **ACF200**



**1 598 830 руб.**

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для цилиндров
Длина	1860 мм
Ширина	1150 мм
Высота	2170 мм
Вес	1380 кг
Высота блока до	660 мм
Диаметр обрабатываемого цилиндра	30-170 мм
Мощность двигателя шпинделя	1,5 кВт
Подвижность стола	1340x370 мм
Поперечный ход стола	200 мм
Продольный ход стола	1200 мм
Ход резца макс.	1020 мм

Станок для расточки цилиндров легковых и грузовых автомобилей. Компактная конструкция станка позволяет разместить его даже в небольших цехах, в тоже время станок способен обрабатывать широкий диапазон деталей благодаря продольная и поперечной подаче стола и вертикальной

подаче головы. Комбинация протестированной механической схемы вместе с инновационными техническими решениями, улучшают рабочие характеристики и многосторонность станка. Вариатор шпинделя с цифровым указателем. Все аксессуары включены в комплектацию.

#### Технические особенности:

1. Быстро центрирующее устройство со шкалой
2. Микрометр расточного шпинделя
3. Регулятор конца подачи расточки
4. Продольный и поперечный стол
5. Устройство глубины расточки с прибором и круговой шкалой
6. Пульт управления

#### Стандартная комплектация:

- Переменная шпиндельная скорость с цифровым дисплеем
- Переменная ручная подача
- Устройство глубины расточки с циферблатным индикатором
- Устройство глубины расточки с прибором и круговой шкалой
- Регулирующиеся выключатели конца хода
- Главная автоматическая подача
- Моторизованный стол поперечной подачи с переменной скоростью
- Пара параллельных подержек
- Гаечный ключ установлен
- Инструкция

## Для распред- и коленвалов

Станок для восстановительной проточки постелей распределителей и коленвалов в блоках цилиндров и головках блоков

Артикул: **LBM850**



849 410 руб.

Бренд	Comec
Страна	Италия
Тип	для распределителей и коленвалов
Длина	1780 мм
Ширина	800 мм
Высота	1385 мм
Вес	375 кг
Мощность	0,36 кВт
Диаметр расточки	24-85 мм
Длина рабочая макс.	810 мм
Расстояние от реза до стола	100-376 мм
Скорость вращения	250-1000 об/мин
Скорость подачи резца	0-1000 мм/мин
Ход стержня резца	100 мм
Ширина рабочая макс.	300 мм

Станок для растачивания соосных отверстий LBM 850 позволяет шлифовать отверстия в корпусе распределителя и головки цилиндров и коленвалы легковых и грузовых авто. Выдвижной шпиндель держится на трех прочных и подвижных рычагах, обеспечивающих устойчивость во время

работы, при этом деталь идеально центруется во время сверления благодаря ручкам точной настройки по высоте и по горизонтали, а также паре центрирующих устройств с циферблатным индикатором. Разнообразное и удобное крепление упрощают и ускоряют процесс зажима всех видов головок и блоков цилиндров. Скорость вращения выдвижного шпинделя может регулироваться благодаря преобразователю с цифровым индикатором, отображающим точную рабочую скорость.

### Технические особенности:

1. Регулируемые опорные рычаги для стержня расточки
2. Хромированный резцедержатель выдвижного шпинделя
3. Маховик расположение головки цилиндра
4. Ящик для принадлежностей оборудования
5. Пульт управления
6. Шпиндельный регулятор скорости вращения с цифровым индикатором

### Стандартная комплектация:

- Автоматическая подача в обоих направлениях
- Переключатель ограничителя хода
- Сетевой кабель
- Комплект зажимов
- Правосторонний резцедержатель
- Левосторонний резцедержатель
- Ящик для переноски
- Набор ключей
- Инструкция

## Прочие

Выпрессовщик втулок электрический

Артикул: **225**



Бренд	OMCN
Страна	Италия
Тип	для шкворней
Усилие	23-30 т

308 202 руб.

Выпрессовщик шкворней (шкворнедав)

Артикул: **BP65-275**



225 000 руб.

Бренд	Blitz
Страна	Италия
Тип	для шкворней
Длина	1500 мм
Ширина	470 мм
Высота	960 мм
Вес	130 кг
Усилие	65 т

Выпрессовщик шкворней (шкворнедав)

Артикул: **BP65-215**



215 000 руб.

Бренд	Blitz
Страна	Италия
Тип	для шкворней
Длина	1500 мм
Ширина	470 мм
Высота	960 мм
Вес	130 кг
Усилие	65 т

# ПАРКОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

**170 стр.** | Стоечные, зависимые

**170 стр.** | Секционные

**171 стр.** | Парковочные башни

## Столечные, зависямые

### Парковка двухстолечная, г/п 3 т.

Артикул: **KRWF3P**



**KRAFT WELL**

218 635 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Г/п	3000 кг
Ширина	2565 мм
Высота	3327 мм
Вес	1160 кг
Высота подъема до	2160 мм
Длина платформ	4178 мм
Ширина платформ	2118 мм

### Парковка столечная, г/п 2 т.

Артикул: **KRWF2.5L**



**KRAFT WELL**

219 365 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Г/п	2000 кг
Ширина	2610 мм
Высота	2650 мм
Вес	1160 кг
Высота подъема до	1800 мм
Длина платформ	3860 мм
Ширина платформ	1960 мм

### Парковка четырехстолечная, г/п 6 т.

Артикул: **KRW6800**



**KRAFT WELL**

1 762 950 руб.

Бренд	KraftWell
Страна	КНР
Г/п	6000 кг
Высота подъема до	3000-4500 мм
Длина платформ	4300-6000 мм
Ширина платформ	2118 мм

### Парковка двухстолечная, г/п 2.5 т.

Артикул: **LPM**



**Nussbaum**

701 455 руб.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия
Г/п	2500 кг
Ширина	2300 мм
Высота	3200 мм
Высота подъема до	1760 мм
Длина платформ	4180 мм
Ширина платформ	2140 мм

## Секционные

### Независимая парковка на 2 уровня с приямком. Обе платформы наклонные.

Артикул: **Kipparker**



**Nussbaum**

Независимая парковка на 2 уровня с приямком. Обе платформы наклонные.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

### Независимая парковка на 2 уровня, с приямком.

Артикул: **Liftparker**



**Nussbaum**

Независимая парковка на 2 уровня, с приямком.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

### Независимая парковка на 2 или 3 уровня, без приямка.

Артикул: **Parkline**



**Nussbaum**

Независимая парковка на 2 или 3 уровня, без приямка.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

### Скользящие платформы.

Артикул: **Sliders**



**Nussbaum**

Скользящие платформы.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

### Зависямые парковки, без приямка.

Артикул: **StoreParker**



**Nussbaum**

Зависямые парковки, без приямка.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

### Независимая парковка на 2 или 3 уровня с приямком.

Артикул: **Uniparker**



**Nussbaum**

Независимая парковка на 2 или 3 уровня с приямком.

Бренд	Nussbaum
Страна	Германия

# Парковочные башни

**Nussbaum**

Презентационная система Nussbaum Tower

Конструкция Башни, выполненная из металла и стекла, обеспечивает зрелищное визуальное впечатление, за счет прозрачности перекрытий/стен башни, что является важным моментом при эксплуатации данной конструкции в коммерческих целях.

Хорошо просматриваемые автомобили создают эффект огромной автовитрины.

Башня может быть смонтирована на относительно небольшой площадке.

Проект башни может допускать примыкание конструкции башни к уже имеющимся сооружениям.

Крыша и фасад башни могут использоваться для размещения рекламных конструкций.

Башня может иметь до 10 уровней(этажей), а также содержать несколько подземных этажей.

Подъем автомобилей осуществляется с использованием специального подъемно-спускового механизма ШАТТЛ, состоящего из прямоугольной платформы с поворачивающейся на 360° средней частью, с использованием взаимозаменяемых подвижных паллет для размещения автомобилей. Время подъема или спуска одного автомобиля не превышает 60-ти секунд.



Артикул: CUBATOR



ORBIS



Артикул: DUPLO TWIN



DUPLO



Артикул: OTO



Артикул: MINI TOWER



Артикул: SMART TOWER



Артикул: CAR CUBE



# уТИлиЗация АВТОМОБИлей

# Утилизация автомобилей

## Дезактиватор AirBag

Артикул: V0367

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



38 705 руб.

## Бак для масла 260 л.

Артикул: V0375

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



38 705 руб.

## Бак для масла 500 л.

Артикул: V0374

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



50 327 руб.

## 2 ванны для слива масла

Артикул: V0365

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



78 915 руб.

## Устройство для сверления и резки стекла

Артикул: V0370

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



109 941 руб.

## цистерна для бензинового топлива 250 л.

Артикул: V0382

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



154 820 руб.

## Устройство для сверления баков

Артикул: V0369

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



162 603 руб.

## Устройство для сверления топливных баков

Артикул: V0368

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



216 770 руб.

## Металлическая конструкция с2-мя маслозаборниками

Артикул: V0376

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



241 518 руб.

## Устройство для сверления топливных баков

Артикул: V0366

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия



247 744 руб.

**Металлическая конструкция с 4-мя маслозаборниками**Артикул: **V0377**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

**OMA**

414 134 руб.

**Подъемник 1-стоечный электрогидравлический, г/п 3000 кг.**Артикул: **ECOLIFT30**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

**OMA**

464 462 руб.

**Устройство для срезки катализаторов**Артикул: **V0378**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

**OMA**

549 603 руб.

**Аппарат для рекуперации Метана**Артикул: **V0373**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

**OMA**

580 629 руб.

**Металлическая конструкция с решетчатым полом**Артикул: **V0364**

Бренд	Werther-OMA
Страна	Италия

**OMA**

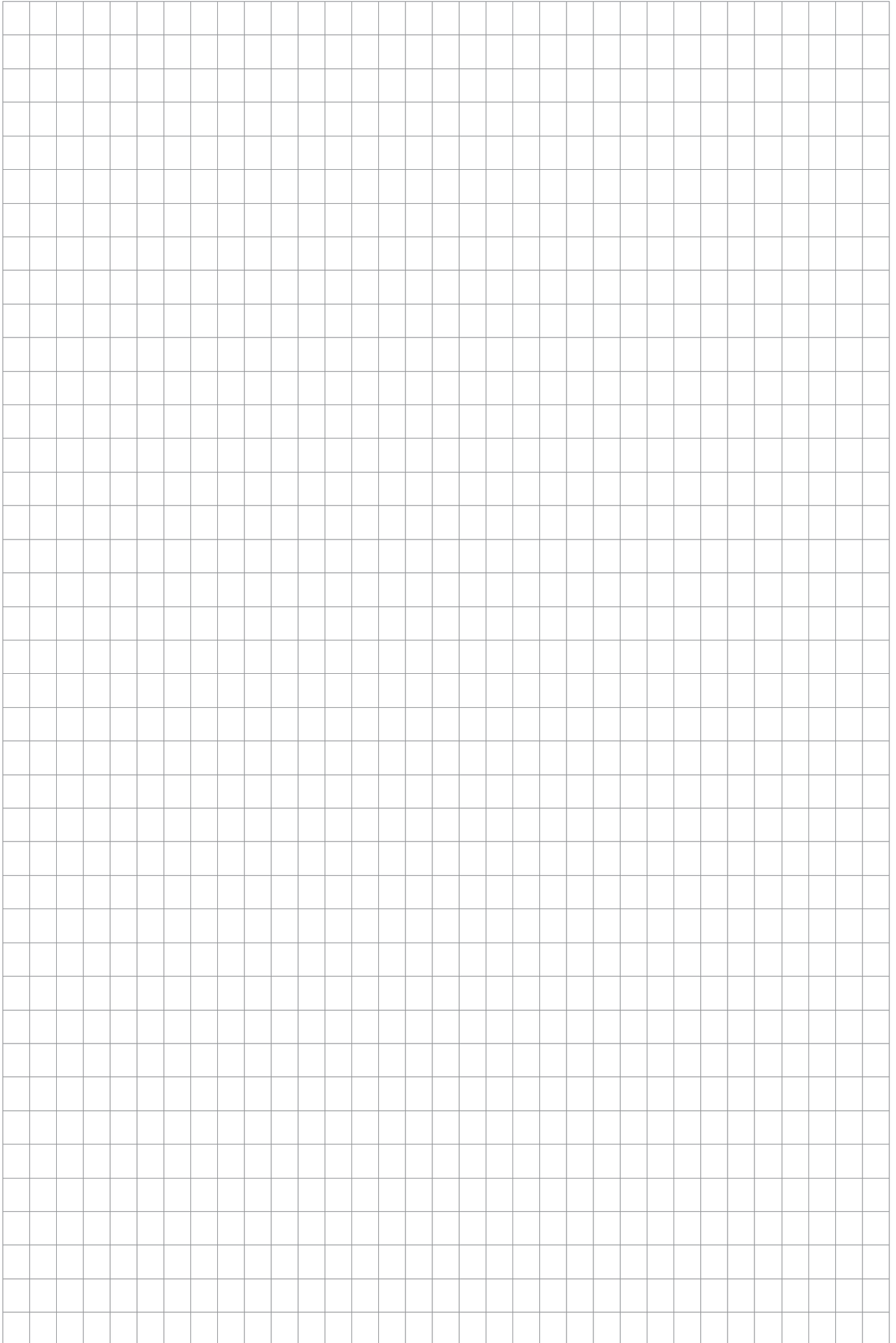
843 834 руб.

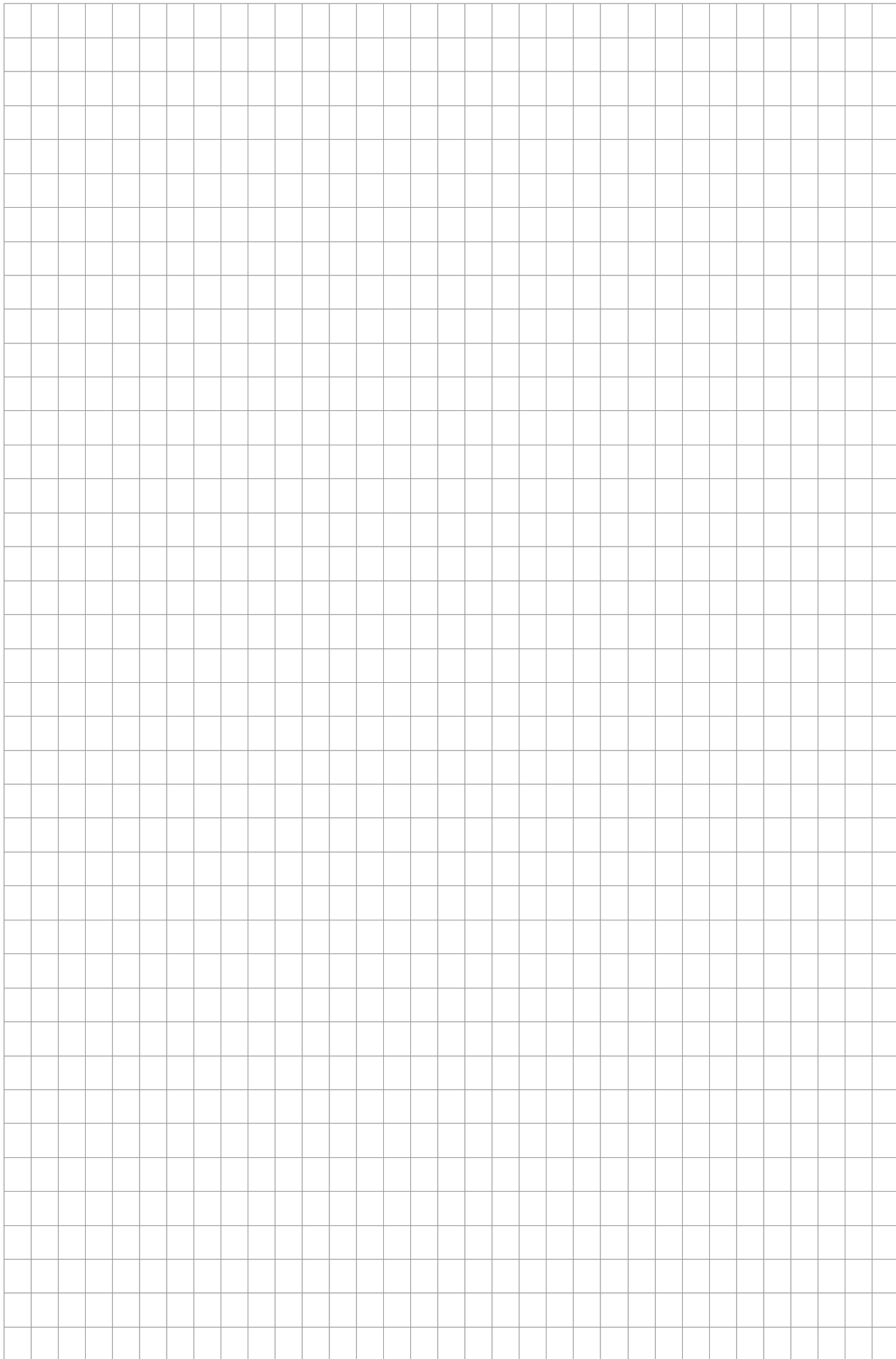
•

цены, указанные в данном каталоге являются ориентировочными и актуальными на 01.09.2013 года.

- «Вся представленная в каталоге информация, касающаяся цен, условий поставки и обслуживания оборудования носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 (2) Гражданского кодекса Российской Федерации.

- «Для получения более полной информации о всех товарах, просмотра расширенного списка опций и аксессуаров, а также уточнения актуальных цен и наличия товаров на складе или срока поставки - заходите на наш сайт [www.mkslift.ru](http://www.mkslift.ru) или звоните в отдел продаж +7 (495) 545 44 68

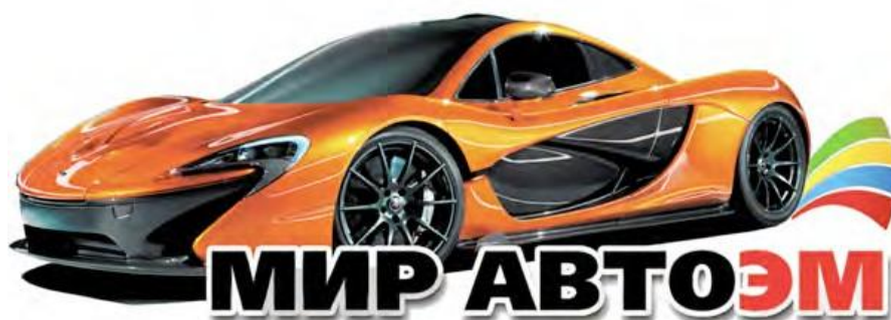




Легковой сервис

грузовой сервис

оБорудовАНИЕ ДЛя гТо



<http://mirautoem.ru>

Брянск, Бежицкий р-н,  
ул. Бежицкая, 185

+7-910-743-77-61  
+7 (4832) 58-96-78

