



**Европроект  
Групп**

Энергия партнерства

# Инструменты и оборудование для автосервиса

Прайс-лист





**Европроект  
Групп**

Энергия партнерства

Представляет Вам каталог автосервисного оборудования и инструментов. Здесь вы можете найти далеко не полный перечень оборудования, которое мы можем предложить Вам.

Список брендов партнеров, в том числе и тех, на распространение которых мы имеем эксклюзивные права, постоянно растет. Мы постоянно улучшаем качество нашей работы и делаем все, чтобы Ваша работа с нами была выгодной и приятной.

Если вас заинтересовала какая-либо позиция в нашем предложении, звоните по телефонам:

**Отдел продаж автосервисного оборудования:**

+7 (495) 778-82-54

**Отдел консалтинга:**

+7 965 178-24-55 – Алексей Соболевский Руководитель отдела консалтинга

И наши специалисты проконсультируют Вас по всем имеющимся у Вас вопросам

## СОДЕРЖАНИЕ

Полировальные машинки A1.....	4
Шлифовальные машинки A1.....	5
Шлифовальные машинки SCHTAER.....	5
Пылесосы.....	7
Краскопульты SAGOLA.....	7
Краскопульты A1.....	8
Компрессоры.....	10
Влагомаслоотделители.....	10
Сварка TIG.....	11
Индукционные нагреватели GYS.....	11
Полуавтоматические аппараты.....	12
Споттеры для правки алюминия.....	13
Споттеры для правки стали.....	14
Расходные материалы.....	15
Пусковые устройства (бустеры).....	16
Автоматические зарядные устройства.....	16
Двухстоечные подъемники.....	17
Четырехстоечные подъемники.....	19
Окрасочно-сушильные камеры.....	23
Посты подготовки к окраске.....	25
Стапели.....	26
Фильтры для ОСК.....	26
Инфракрасные коротковолновые сушильные установки.....	27
Вытяжки.....	28
Гидравлическое оборудование.....	30
Шиномонтажное оборудование.....	32
Оборудование для замены масла.....	33
Инструменты и оборудование A1.....	35
Мебель.....	37
Консалтинговые услуги.....	38



**Dual Action Polisher 12**

арт. DAP12

**11 200 Р**

Эксцентриковая, вращательно-орбитальная полировальная машинка. Подходит для точечного ремонта и обработки труднодоступных участков. Она более плотно использует рабочую поверхность полировальника, что позволяет достичь превосходных результатов без "голограмм". Инструмент прост и удобен в эксплуатации, что снижает усталость и позволяет непрерывно работать в течение длительного времени



**Dual Action Polisher 15**

арт. DAP15

**11 900 Р**

Эксцентриковая, электрическая вращательно-орбитальная полировальная машинка. Орбитальный ход составляет 15 мм, поэтому отлично подходит для работы на изогнутых поверхностях. Резиновое покрытие гарантирует надежный хват. Это позволяет работать одной рукой. С правой стороны рукоятки расположен предохранитель спускового механизма



**Professional Rotary Machine 150**

арт. PRM150

**11 550 Р**

Роторная полировальная машинка. Для постоянного числа оборотов переключатель имеет фиксированное положение. Тепло двигателя постоянно отводится через встроенный радиатор. Это не только бережет подшипники, но и благоприятно сказывается на температуре рукоятки: она остаётся прохладной даже при длительной работе, а благодаря её эргономичной форме и мягкой накладке из высококачественного материала удобно лежит в руке



**Li-ion Mini Polisher**

арт. LIP30.50

**12 250 Р**

Полировальная машинка для локальных работ на малых поверхностях. Поставляется в наборе с сумкой. Машинка имеет эргономичную, правильно сбалансированную форму и легкий вес. Это совершенный инструмент, позволяющий работать в труднодоступных местах, в ограниченном пространстве, со сложными деталями и на всех поверхностях, где проводной инструмент стандартного размера не может быть применен



**Li-ion Polisher 12**

арт. LIP12

**12 950 Р**

Компактная беспроводная аккумуляторная электрическая полировальная машина удобна для работы в труднодоступных местах. Поставляется в два аккумулятора, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Малый вес способствует удобству в обращении и маневренности. Имеет низкий показатель шума и низкую вибрацию



**Li-ion Polisher 15**

арт. LIP15

**18 900 Р**

Беспроводная аккумуляторная электрическая полировальная машина имеет эргономичный дизайн и очень удобную рукоять, имеет низкий показатель шума и низкую вибрацию. Регулируемая скорость - 6 передач, которую вы можете легко настроить в соответствии с вашими потребностями. Идеально подходит для автомобильной полировки, полировки древесины, полировки мебели и т.д.



**Heavy Polisher 150**

арт. HPM150

**9 800 Р**

Полировальная машинка для локальных работ на малых поверхностях. Поставляется в наборе с сумкой. Машинка имеет эргономичную, правильно сбалансированную форму и легкий вес. Это совершенный инструмент, позволяющий работать в труднодоступных местах, в ограниченном пространстве, со сложными деталями и на всех поверхностях, где проводной инструмент стандартного размера не может быть применен



**Dual Action Polisher 15 SONIC Version**

арт. SONICDAP15

**13 900 Р**

Компактная беспроводная аккумуляторная электрическая полировальная машина удобна для работы в труднодоступных местах. Поставляется в два аккумулятора, что обеспечивает продолжительную эксплуатацию. Малый вес способствует удобству в обращении и маневренности. Имеет низкий показатель шума и низкую вибрацию



**Professional Rotary Machine SONIC Version**

арт. SONICPRM

**12 900 Р**

Беспроводная аккумуляторная электрическая полировальная машина имеет эргономичный дизайн и очень удобную рукоять, имеет низкий показатель шума и низкую вибрацию. Регулируемая скорость - 6 передач, которую вы можете легко настроить в соответствии с вашими потребностями. Идеально подходит для автомобильной полировки, полировки древесины, полировки мебели и т.д.

## ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНКИ


**ЖОКЕР**
**12 900 Р**

Профессиональная, беспроводная машинка 2 в 1, шлифовально-полировальная. Ход эксцентрика 3 мм, 6 режимов скорости от 4000 до 9000 об/мин, 3 сменных подошвы: 30 мм, 50 мм и 75 мм. Крепление типа Roloc


**A1 SandKing PRO - 2,5**

арт. 150SKP-2.5

**13 900 Р**

Шлифовальная машинка с эксцентриком 2,5 мм. Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машинка с магнитным тормозом и пылеотводным шлангом. Универсальный инструмент для выполнения большого спектра работ в профессиональном и домашнем использовании. Позволяет выполнить большой объем работ с минимальным риском испортить поверхность


**A1 SandKing PRO - 5**

арт. 150SKP-5

**13 900 Р**

Шлифовальная машинка с эксцентриком 5 мм. Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машинка с магнитным тормозом и пылеотводным шлангом. Универсальный инструмент для выполнения большого спектра работ в профессиональном и домашнем использовании. Позволяет выполнить большой объем работ с минимальным риском испортить поверхность

## ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНКИ


**SCH-03-150-5.0**
**16 900 Р**

Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машина SCHTAER 3 с магнитным тормозом и пылеотводным шлангом. Подошва 150 мм Multi. Ход эксцентрика 5.0 мм, 7 скоростей 4000-10000 об/мин Отсоединяемый сетевой провод


**SCH-03-150-2.5**
**16 900 Р**

Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машина SCHTAER 3 с магнитным тормозом и пылеотводным шлангом. Подошва 150 мм Multi. Ход эксцентрика 2.5 мм, 7 скоростей 4000-10000 об/мин Отсоединяемый сетевой провод


**SCH-01-150-25**
**14 900 Р**

Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машина SCHTAER с пылеотводным шлангом. Новый дизайн корпуса. Тормоз тарелки. Подошва 150 мм Multi. Ход эксцентрика 2.5 мм, 7 скоростей 4000-10000 об/мин


**SCH-01-150-50**
**14 900 Р**

Электрическая бесщеточная эксцентриковая шлифовальная машина SCHTAER с пылеотводным шлангом. Новый дизайн корпуса. Тормоз тарелки. Подошва 150 мм Multi. Ход эксцентрика 5,0 мм, 7 скоростей 4000-10000 об/мин


**SCH-01-197-70-25**
**14 900 Р**

Электрическая плоскошлифовальная бесщеточная шлифмашинка SCHTAER. Новый дизайн корпуса. Подошва 70x197 мм, ход эксцентрика 2,5. Кол-во скоростей 7. Вес 1,1 кг


**S7336S**
**7 600 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина для работы с пылеотводом. Ход эксцентрика 5 мм. Макс. скорость 10000 об/мин. Диаметр опоры 150 мм


**S7336S-2.5**
**7 600 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина для работы с пылеотводом. Ход эксцентрика 2,5 мм. Макс. скорость 10000 об/мин. Диаметр опоры 150 мм


**S7336**
**9 500 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина без пылеотвода. Ход эксцентрика 5 мм. Макс. скорость 10000 об/мин. Диаметр опоры 150 мм


**S7336N-8,0**
**11 900 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина без пылеотвода. Ход эксцентрика 8 мм. Макс. скорость 10000 об/мин. Диаметр опоры 150 мм

# ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНКИ



**S7335S**

**7 200 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина для работы с пылеотводом. Ход экс-центрика 5 мм. Макс. скорость 10000 об./мин. Диаметр опоры 125 мм



**S7330**

**4 400 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина с встроенным пылеотводом. Ход экс-центрика 5 мм. Макс. скорость 10000 об./мин. Диаметр опоры 150 мм



**S7330-2.5**

**4 400 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина с встроенным пылеотводом. Ход экс-центрика 2,5 мм. Макс. скорость 10000 об./мин. Диаметр опоры 150 мм



**S7310**

**4 500 Р**

Пневматическая орбитальная шлифовальная машина с регулятором давления, без пылеотвода. Ход эксцентрика 5 мм. Макс. скорость 10000 об./мин. Диаметр опоры 150 мм



**S19870-1-3,0**

**9 600 Р**

Пневматическая плоскошлифовальная шлифовальная машина. Ход эксцентрика 3,0 мм. Макс. скорость 10000 об./мин. Размер опоры 70x198 мм



**S7322**

**4 300 Р**

Пневматическая ленточная шлифовальная машина. Макс. Размер ленты 12x330 мм



**SCH-180**

**7 200 Р**

Полировальная машинка, напряжение 220V/50Hz, мощности 1400W, диаметр опоры 180 мм. Скорость вращения 800-3000 об/мин. Резьба шпинделя M14



**SCH-125-15P**

**13 000 Р**

Эксцентриковая полировальная машинка, напряжение 220V/50Hz, мощность 710W, ход эксцентрик 15 мм, диаметр опоры 125 мм, вес 2,8 кг. Скорость вращения 2000-5000 об/мин



**SCH-125-15AC**

**17 900 Р**

Эксцентриковая аккумуляторная полировальная машинка 18V/4.0Ah, диаметр опоры 125 мм, ход эксцентрика 15 мм. Вес с аккумулятором 2,7 кг. В комплекте зарядное устройство и 2 аккумулятора. Скорость вращения 2000-5000 об/мин



**SCH-74-12P**

**16 200 Р**

Эксцентриковая полировальная машинка, напряжение 220V/50Hz, мощность 710W, ход эксцентрик 12 мм, диаметр опоры 75 мм. Скорость вращения 1500-5500 об/мин



**SCH-38-3/12AC**

**14 000 Р**

Эксцентриковая аккумуляторная полировальная машинка 12V/2.0Ah, эксцентрик 3 и 12 мм. Диаметр опоры 32 мм, вес 0,9 кг, в комплекте зарядное устройство и 2 аккумулятора. Скорость вращения 2500-6000 об/мин. Мягкий кейс



**S7327**

**7 100 Р**

Пневматическая угловая зачистная машина (пневмоболгарка). Макс. Диаметр диска 180 мм

## ПЫЛЕСОСЫ



**ITS1600**

**29 900 Р**

### Пылесос Schtaer

Для работы с электро и пневмоинструментом 220V/50Hz. Шланг для подсоединения электроинструмента 3,5 м. Двойной шланг для подсоединения пневмоинструмента, 2 фильтра, переходник



**WS-01**

**16 220 Р**

### Рабочая станция

Для промышленного пылесоса



**071353**

**79 800 Р**

### GYSDUST EXTRACTOR

Пневматический шлифовальный пылесос для кузовного ремонта. Новая система всасывания, обеспечивает высокую производительность всасывания при низком потреблении воздуха. Имеет сертификат ATEX и подходит для шлифовки алюминиевых корпусов

## КРАСКОПУЛЬТЫ



### КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ 4600 XTREME



#### Краскораспылитель для лака

**49 900 Р**

С воздушной головкой Clear  
арт. 10142218 / дюзой 1,2  
арт. 10142216 / дюзой 1,2XL  
арт. 10142204 / дюзой 1,3  
арт. 10142266 / дюзой 1,3XL  
арт. 10142212 / дюзой 1,4



#### Краскораспылитель для «тяжелых» лаков

**49 900 Р**

С воздушной головкой Titania Pro  
арт. 10142217 / дюзой 1,2  
арт. 10142214 / дюзой 1,2XL  
арт. 10142202 / дюзой 1,3  
арт. 10142207 / дюзой 1,3XL  
арт. 10142210 / дюзой 1,4



#### Краскораспылитель для базы

**49 900 Р**

С воздушной головкой Aqua  
арт. 10142201 / дюзой 1,2  
арт. 10142215 / дюзой 1,2XL  
арт. 10142203 / дюзой 1,3  
арт. 10142208 / дюзой 1,3XL

С воздушной головкой HVLP  
арт. 10142219 / дюзой 1,2  
арт. 10142205 / дюзой 1,3  
арт. 10142209 / дюзой 1,3XL  
арт. 10142213 / дюзой 1,4

### КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ 3300



#### Краскораспылитель для базы и лака

**29 900 Р**

С универсальной воздушной головкой Tech  
арт. 10141566 / дюзой 1,2  
арт. 10141567 / дюзой 1,3  
арт. 10141568 / дюзой 1,4



#### Краскораспылитель для базы и лака

**29 900 Р**

С универсальной воздушной головкой HVLP  
арт. 10141569 / дюзой 1,2  
арт. 10141570 / дюзой 1,3  
арт. 10141555 / дюзой 1,4  
арт. 10141556 / дюзой 1,6  
арт. 10141557 / дюзой 1,8



#### Краскораспылитель для шлифуемых грунтов

**29 900 Р**

С воздушной головкой EPA  
арт. 10141562 / дюзой 1,4  
арт. 10141563 / дюзой 1,6  
арт. 10141564 / дюзой 1,8



### Краскораспылитель для полиуретановых эмалей, лаков и грунтов «мокрый по мокрому»

29 900 Р

с воздушной головой EVO  
 арт. 10141559 / дюзой 1,3  
 арт. 10141560 / дюзой 1,4  
 арт. 10141561 / дюзой 1,6



### Краскораспылитель для высоконаполненных грунтов

29 900 Р

с воздушной головой 64S  
 арт. 10141598-64S-2.0 / дюзой 2,0  
 арт. 10141572 / дюзой 2,2



### Краскораспылитель для жидких шпаклевок

29 900 Р

с воздушной головой 62S  
 арт. 10141572 / дюзой 2,8

## МИНИКРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ 475 XTECH



### Миникраскораспылитель

28 344,90 Р

арт. 20140802 / дюзой 0,8  
 арт. 20140803 / дюзой 1,0

## МИНИКРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ XTREME



### Миникраскораспылитель для базы

51 370 Р

с воздушной головой MiniAqua арт. 10111801 / дюзой 0,8  
 арт. 10111802 / дюзой 1,0  
 арт. 10111803 / дюзой 1,2

с воздушной головой MiniHVLP арт. 10111809 / дюзой 1,0  
 арт. 10111810 / дюзой 1,2



### Миникраскораспылитель для лака

51 370 Р

с воздушной головой MiniEPA арт. 10111807 / дюзой 1,0  
 арт. 10111808 / дюзой 1,2

## КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ 2100



### Универсальный краскораспылитель

21 900 Р

с воздушной головой XD TECH арт. 10141635 / дюзой 1,3  
 арт. 10141638 / дюзой 1,4

## КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ СЕРИИ CLASSIC PRO XD



### Универсальный краскораспылитель

19 800 Р

с воздушной головой 21 EPA арт. 10141620 / дюзой 1,4  
 арт. 10141623 / дюзой 1,6  
 арт. 10141625 / дюзой 1,8



### Миникраскораспылитель для лака

19 800 Р

с воздушной головой 25 арт. 10141627 / дюзой 2

с воздушной головой 36 арт. 10141629 / дюзой 2,5

с воздушной головой 28 арт. 10141630 / дюзой 2,8

\* Завод-изготовитель оставляет за собой право самостоятельно изменять цены



арт. Rai-1.3

12 000 ₺

### Raideen LVMP 1.3 RED. Краскопульт пневматический для лака

Отличается прочностью конструкции и исключительной производительностью. Необходимое давление воздуха для этого инструмента должно составлять 3 бар. Держите пистолет на расстоянии от 15 до 30 см от поверхности (в зависимости от материала и давления распыления)



арт. Rai-1.2

12 000 ₺

### Raideen HVLP 1.2 BLACK. Краскопульт для базы

Этот краскопульт отличается прочностью конструкции и исключительной производительностью. Необходимое давление воздуха для этого инструмента должно составлять 3,6 бар. Держите пистолет на расстоянии от 15 до 30 см от поверхности (в зависимости от материала и давления распыления)



арт. 868/Rep-1.7 868

3 000 ₺

### Reptile LVMP 1.7. Краскопульт для грунта

Этот инструмент предназначен для работы с чистым, сухим сжатым воздухом при регулируемом давлении 2,5 - 3,5 бар. Гарантия предоставляется 3 месяца



арт. SC-1.4

12 000 ₺

### Scorpion LVMP 1.4 BLACK. Краскопульт универсальный

Идеален для базы. Новейшая система управления подачи воздуха и материала обеспечивает превосходную производительность. Идеальный результат для окраски переходом или детали целиком



арт. SC-1.3

12 000 ₺

### Scorpion LVMP 1.3 SILVER. Краскопульт универсальный

Идеален для базы. Новейшая система управления подачи воздуха и материала обеспечивает превосходную производительность. Идеальный результат для окраски переходом или детали целиком



арт. SZ-1.3

5 000 ₺

### Sub-zero LVMP 1.3. Краскопульт универсальный

Идеален для базы. Этот краскопульт отличается прочностью конструкции и исключительной производительностью. Необходимое давление воздуха для этого инструмента должно составлять 3 бар. Держите пистолет на расстоянии от 15 до 30 см от поверхности



арт. SZ-1.4

5 000 ₺

### Sub-zero LVMP 1.4. Краскопульт для лака

Этот краскопульт отличается прочностью конструкции и исключительной производительностью. Необходимое давление воздуха для этого инструмента должно составлять 3 бар. Держите пистолет на расстоянии от 15 до 30 см от поверхности



арт. BL-1.3

9 000 ₺

### Blade LVMP 1.3. Краскопульт универсальный

Идеален и для базы, и для лака. Этот краскопульт отличается прочностью конструкции и исключительной производительностью. Необходимое давление воздуха для этого инструмента должно составлять 3 бар. Держите пистолет на расстоянии от 15 до 30 см от поверхности



арт. KIT-1

4 200 ₺

### Kitana LVMP 1.0. Краскопульт мини универсальный

Предназначен для протравы, лаков и базы. Благодаря специальной конструкции воздушного колпачка достигается очень точное распыление и инструмент подходит для всех работ, требующих безупречного результата. Функция регулировки подачи материала

## КОМПРЕССОРЫ



**Поршневой масляный компрессор FUBAG DC 320/24 CM2.5**

**21 000 Р**

Объем ресивера - 24 л  
Тип компрессора - коаксиальный масляный  
Напряжение питания - 230 В  
Давление - 8 бар  
Мощность - 1,8 кВт  
Число оборотов - 2850 об/мин  
Рабочее давление - 8 бар  
Частота - 50 Гц  
Тип двигателя — асинхронный  
Частота вращения - 2850 об/мин



**Поршневой масляный компрессор FUBAG VDC 400/100 CM3**

**37 500 Р**

Объем ресивера - 100 л  
Тип компрессора - коаксиальный масляный  
Тип смазки — масло  
Напряжение питания - 230 В  
Давление - 8 бар  
Мощность - 2,2 кВт  
Число оборотов - 2840 об/мин  
Производительность на входе — 400 л/мин  
Рабочее давление - 8 бар  
Частота - 50 Гц



**Безмасляный малошумный воздушный компрессор FUBAG OLS 500/100 CM2x2**

**47 700 Р**

Объем ресивера - 100 л  
Тип компрессора - коаксиальный безмасляный  
Тип смазки — без масла  
Напряжение питания - 230 В  
Давление - 8 бар  
Мощность - 3 кВт  
Число оборотов - 2800 об/мин  
Производительность на входе — 500 л/мин  
Тип двигателя — асинхронный  
Уровень шума — 7 дБ



**Безмасляный малошумный воздушный компрессор FUBAG OLS 250/24 CM2**

**17 600 Р**

Объем ресивера - 24 л  
Тип компрессора - коаксиальный безмасляный  
Тип смазки — без масла  
Напряжение питания - 230 В  
Давление - 8 бар  
Мощность - 1,5 кВт  
Число оборотов - 2800 об/мин  
Производительность на входе — 250 л/мин  
Тип двигателя — асинхронный  
Уровень шума — 68 дБ

## ВЛАГОМАСЛООТДЕЛИТЕЛИ



**арт. SCH-6001**

**19 900 Р**

**SCHTAER Регулятор давления с одноступенчатой системой фильтров**



**арт. SCH-6002**

**32 000 Р**

**SCHTAER Регулятор давления с двухступенчатой системой фильтров**

## СВАРКА TIG

**GYS**

арт. 068742

92 040 Р

**PROTIG 200 AC/DC FV. Сварочный аппарат аргонодуговой сварки TIG AC/DC GYS**

Инверторного типа с микропроцессорным управлением и цифровым экраном. Сварка алюминий, сталь, нержавейка, питание 220В. 5 сварочных режимов TIG DC Standard



арт. 063303

501 820 Р

**GYSPRESS 10T. Пневмогидравлический с аксессуарами**

Этот автоматический пневмоинструмент специально создан для проведения клепальных работ с помощью стандартных и омологированных автомобилестроителями заклепок для ремонта кузова:

- Самопроникающая заклепка «Punch Rivets»
- Заклепка «Flow Form»



арт. 059160

33 800 Р

**GLUE PULLER PRO. Набор для беспокрасочного ремонта вмятин в кейсе**

052901 клеевой пистолет + пуллер вытягивающий + 050976 клеевые стержни 10 шт. + наконечник тяговый + 050952 пластиковые грибки 6 шт. + шпатель

## ИНДУКЦИОННЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ GYS

**GYS**

арт. 053380

277 000 Р

**GYSDUCTION AUTO. Индукционный нагреватель для кузовных работ**

Мощность 2,4 кВт. В комплекте: нагреватель для демонтажа стёкол, нагреватель для кузовных работ, нагреватель для болтов и 3 пластиковых скребка



арт. 048799

253 700 Р

**GYSDUCTION AUTO BODY SHOP. Индукционный нагреватель**

Мощность 2,4 кВт. В комплекте: нагреватель для демонтажа стёкол, нагреватель для кузовных работ, индуктор для исправления вмятин без покраски и 3 пластиковых скребка



арт. 055599

590 000 Р

**POWERDUCTON 50 LG. Индукционный нагреватель с жидкостным охлаждением**

Мощность 5,2 кВт. Предназначен для быстрого разогрева крепежных элементов (болтов, гаек). С кронштейном подвеса рукава. Перекатной. Длина рукава 3 м. Питание 380 В, 25 А. Габариты 880x590x590 мм, 70 кг



арт. 057814

1 302 480 Р

**POWERDUCTON 160 LG. Индукционный нагреватель с жидкостным охлаждением**

Мощность 16 кВт. Предназначен для быстрого разогрева крепежных элементов (болтов, гаек). С кронштейном подвеса рукава. Перекатной. Длина рукава 6 м. Питание 380 В, 32 А. Габариты 900x1015x600 мм, 150 кг

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



арт. 053366

31 075 Р

**Индуктор для разогрева крепежа для GYSDUCTION AUTO**

Мощность 2,4 кВт. В комплекте: нагреватель для демонтажа стёкол, нагреватель для кузовных работ, индуктор для исправления вмятин без покраски и 3 пластиковых скребка



арт. 054783

84 282 Р

**Индуктор с проволочными насадками для прогрева крепежа**

Мощность 5,2 кВт. Предназначен для быстрого разогрева крепежных элементов (болтов, гаек). С кронштейном подвеса рукава. Перекатной. Длина рукава 3 м. Питание 380 В, 25 А. Габариты 880x590x590 мм, 70 кг



арт. 032910С

103 845 Р

### T1 GYS AUTO. Синергетический сварочный аппарат

Создан для цехов кузовного ремонта, работ по тонкому листовому металлу. Сварка стали, нержавеющей, алюминия. Четырехроликовый проволочкоподающий механизм. Подача проволоки: синергетическая (автоподстройка) и ручная настройка скорости подачи. Проволока стальная  $\varnothing$  0,6-1,0. Катушка  $\varnothing$  200-300мм. Регулировка 7 ступеней. Разъём для горелки "Spool Gun", арт. 041486 (опция). Комплектация: горелка 150 А для проволоки 0,8мм, длина 3 м, евроразъём, кабель массы. Питание 380В, ток от 15-205 А, 4,5кВА, размер 470x770x790 мм, масса 55 кг



арт. 032903

102 820 Р

### M1 GYS AUTO. Синергетический сварочный аппарат

Создан для цехов кузовного ремонта, работ по тонкому листовому металлу. Сварка стали, нержавеющей, алюминия. Четырехроликовый проволочкоподающий механизм. Подача проволоки: синергетическая (автоподстройка) и ручная настройка скорости подачи. Проволока стальная  $\varnothing$  0,6-1,0. Катушка  $\varnothing$  200-300мм. Регулировка 6 ступеней. Комплектация: горелка 150 А для проволоки 0,8мм, длина 3 м, евроразъём, кабель массы. Питание 220В, ток от 15-160 А, 4,5кВА, размер 470x770x790 мм, масса 50 кг. Возможные опции: Горелка с подающим механизмом для алюминия (Spool GUN) арт. 041486



арт. 032255С

49 140 Р

### EASYMIG 160. Полуавтоматический аппарат

Объединяет сварку MIG/MAG, сварку порошковой проволокой и MMA. Интуитивно понятный интерфейс с цифровой индикацией позволяет производить простую и четкую настройку. Легко переносится благодаря небольшому весу. EASYMIG 160 рекомендуется для сварки стали, нержавеющей и алюминия



арт. 036703

890 000 Р

### AUTOPULSE 220 M3. Источник импульсного тока для сварки МИГ/МАГ

С тремя встроенными подающими механизмами для кузовного ремонта. Благодаря цифровой ККМ (коррекция коэффициента мощности), качество сварочных швов в импульсном режиме сравнимо с трехфазными аппаратами. Высокопроизводительный и высокотехнологичный, этот аппарат имеет множество синергетических кривых и исключительную динамику дуги. Многоцелевой, он может быть укомплектован 3 горелками для сварки стали, алюминия и для сварки-пайки медными сплавами (CuSi3/CuAl8). Интуитивно понятный интерфейс и очень точная подача проволоки обеспечивают несравненное качество сварки, даже очень тонкой жести

## ГОРЕЛКИ



### SPOOL GUN. Горелка для алюминиевой проволоки

С подающим механизмом и собственной катушкой 100 мм

арт. 041486

33 600 Р



### Горелка 150А

Евроразъём, 3м, М6,  $\varnothing$  0,8 мм. Для стали Стандарт

арт. 041424

10 500 Р

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ПРОВОЛОКА)



арт. 086685

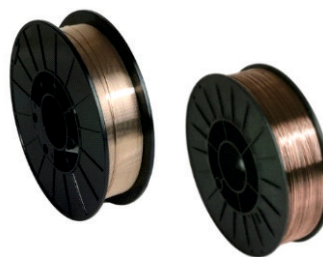
3 260 Р

**Проволока на катушке**  
 $\varnothing$  100 мм, АЛЮМИНИЙ для СПУЛГАНА AISi5,  $\varnothing$  0,8 мм, 0,5 кг

**Проволока на катушке**  
 $\varnothing$  100 мм, АЛЮМИНИЙ для СПУЛГАНА AISi2,  $\varnothing$  0,8 мм, 0,5 кг

арт. 086678

3 700 Р



арт. 086128

4 700 Р

**Проволока омедненная на катушке**  
 $\varnothing$  200 мм, сталь,  $\varnothing$  0,8 мм, 5 кг

**Проволока на катушке**  
 $\varnothing$  200 мм, БРОНЗА + КРЕМНИЙ THLE, CUSi3,  $\varnothing$  0,8 мм, 5 кг. Сварка - пайка

арт. 086647

39 000 Р

# СПОТТЕРЫ ДЛЯ ПРАВКИ АЛЮМИНИЯ

**GYS**



арт. 080188

97 940 Р

## GYSPOT ALU 66. Споттер по алюминию

Предназначен для рихтовки алюминиевых деталей кузова. Станция приваривает шпильки для устранения вмятин и ударов (дверные панели, капоты и т.д.) без зачистки



арт. 057469

365 200 Р

## GYSPOT ARC PULL 200. Аппарат для точечной приварки колец

Для выправки поверхностей из стали / алюминия. Аппарат с передовой технологией приварки контактным способом в среде защитного газа. Цифровое управление режимами и параметрами сварки, отображаемым на ЖК дисплее Автоматический пистолет со встроенной массой и сервомотором. Макс. ток сварки 200 А, 230В, 16А, 8.6 кг. В комплекте с расходными материалами арт.059459



**AI Tools**

арт. AI220

59 900 Р

## iSpot Aluminium. Споттер с расходными материалами

Профессиональный споттер (аппарат точечной сварки) для восстановления алюминиевых кузовов. В отличие от стали, алюминий требует особого подхода из-за высокой теплопроводности и склонности к окислению. Микропроцессорное управление позволяет точно дозировать импульс, гарантируя идеальное прилипание пистолета к алюминиевой поверхности. Поставляется в расширенной комплектации всех необходимых инструментов для работы

## АКСЕССУАРЫ



арт. 051003

13 900 Р

### Alu Puller

Комплект: Мостик для правки алюминия в комплекте с крючками для колец с винтом и стержня.

Арт. 050921, 050938, 050945



арт. 057524

11 700 Р

### Автоматический пистолет

С кнопкой с триггером 2м/70мм GYSPOT PRO 230/400



арт. 057517

9 550 Р

### Автоматический пистолет

Без кнопки с евразъемом



арт. 049666

4 600 Р

### Магнитная масса

## РАСХОДКА ДЛЯ ВЫПРАВЛЕНИЯ АЛЮМИНИЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



арт. 050280

2 200 Р

### Винты алюминий-кремний М4 - 200 шт



арт. 050020

6 500 Р

### ALU BOX STANDARD. Набор для правки алюминия

Пластиковая коробка для расходников.

050273 – винты алюминий – магний М4 200 шт

050280 – винты алюминий – кремний М4 200 шт

050297 – винтовое кольцо для алюминиевых винтов 5 шт

050792 - стержень для вытягивания колец 1 шт

# СПОТТЕРЫ ДЛЯ ПРАВКИ СТАЛИ

**GYS**

арт. 055353C

34 456 Р

**GYSPOT 2702**

Аппарат точечной сварки (для выправки поверхностей из стали), макс ток сварки 2600 А, 220В, 16А, 16 кг. Пистолет оснащен курком. Добавлена функция прогрева угольным электродом



арт. 052215C / арт. 052222C

46 305 Р

**GYSPOT 3902 / 3904**

Аппарат точечной сварки (для выправки поверхностей из стали), макс ток сварки 3800А, евроразъём на пистолет. Питание 220В, 16А, 27кг. В комплекте с аксессуарами арт. 053915 и обратным молотком 1,1 кг



арт. 052178C

61 215 Р

**GYSPOT PRO 230**

Аппарат точечной сварки с двумя пистолетами - импульс и кнопка (для выправки поверхностей из стали), макс ток сварки 3800А, 220В, 16А, 27кг. В комплекте с аксессуарами арт. 050075 и обратным молотком 1,1 кг



арт. 052185C

61 215 Р

**GYSPOT PRO 400**

Аппарат точечной сварки с двумя пистолетами - импульс и кнопка (для выправки поверхностей из стали), макс ток сварки 3800А, 380В, 16А, 27кг. В комплекте с аксессуарами арт. 050075 и обратным молотком 1,1 кг



арт. 051331C

17 430 Р

**Тележка для споттера**

Тележка 800 new для споттера

**AI Tools**

арт. M220

21 900 Р

**M220 ISPOT STEEL**

Высокоэффективный сварочный аппарат, разработанный специально для ремонта кузовов из стали и железа. Интеллектуальная система управления позволяет переключать режимы сварки всего одной кнопкой. iSpot объединяет функции: быстрое заземление, сварка кольцевых клемм (ОТ), сварка круглых шайб, сварка волнистой проволоки, односторонняя точечная сварка, усадка графитовым электродом, точная корректировка точечной сваркой, правка рамной конструкции, разглаживание выступов нагревом, сильный обратный молоток, сварка шпилек, что обеспечивает качественное удаление вмятин и повреждений. Полный комплект аксессуаров делает его удобным для профессионального применения

## ДЛЯ ВЫПРАВЛЕНИЯ СТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

	арт. 053922	2 625 ₽
SPOTTER BOX STANDART. Набор расходных материалов для споттера		
	арт. 053632	31 900 ₽
DENT BOX EASY. Коробка пластиковая, для расходников		
	арт. 050075	12 900 ₽
SPOTTER BOX. Набор входит в первоначальный комплект споттеров Коробка пластиковая, для расходников		
	арт. 052239	840 ₽
ЗВЕЗДА "ЖЕЛТАЯ" 20 треугольных электродов для споттера		
	арт. 050648	1 800 ₽
100 колец для прямого вытягивания		
	арт. 050631	3 850 ₽
50 скрученных колец для вытягивания		
	арт. 049727	2 100 ₽
Упаковка волнистой проволоки 50 шт		
	арт. 050013	2 200 ₽
Электрод для магнитной массы		
	арт. 049789	2 300 ₽
Электроды для сварки волнистой проволоки		
	арт. 049567	1 100 ₽
Электроды для приварки гайки Ø 16		
	арт. 049482	2 200 ₽
Зажим молотка для треугольных электродов		
	арт. 049467	900 ₽
Углеродные (графитные) электроды, осадка металла - Ø 10 x 300 (5 шт.)		
	арт. 049444	1 100 ₽
Кольца 8x16 - 100 шт		

## ПУСКОВЫЕ УСТРОЙСТВА (БУСТЕРЫ)

**GYS**



арт. 025455C

11 000 Р

### GYSPACK AIR 400

Автономное пусковое устройство, идеально подходит для всех типов автомобилей, на бензине или на дизеле с разряженным аккумулятором. 2 в 1: Пусковое устройство и источник питания 12В. Пиковый ток 1200 А, масса 7 кг, автоматическая зарядка (с лампочкой окончания зарядки) от сети 12 и 220 В



арт. 026155C

18 600 Р

### GYSPACK PRO

Мгновенный запуск автомобилей со свинцовым аккумулятором 12 В с жидким или гелевым электролитом 1750 А - пиковый ток. Встроенный фонарь. Источник питания 12 В, 22 А/ч В комплекте с расходными материалами арт. 059459



арт. 025448C

42 100 Р

### STARTPACK TRUCK

Мгновенный запуск автомобилей с аккумуляторами 12 В и 24 В. Пиковый ток 3200 А для аккумуляторов 12 В и 1600 А для аккумуляторов 24В. Предназначен для быстрого пуска легковых и грузовых автомобилей. Встроенный фонарь. Источник питания 12 В, 2 x 22 Ач

## АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

**GYS**



арт. 029378C

9 450 Р

### GYSFLASH 6.12

Автоматическое зарядное устройство с током заряда 6 А, с возможностью начала зарядки от 2 В. Компактный и легкий, с хорошими рабочими характеристиками, создан для автоматической зарядки и подпитки свинцовых (жидких или гелевых) аккумуляторов 12 В. Благодаря защите от влажности и дождя (IP65), может использоваться во влажных помещениях, как например складах, садовых подсобках и т.п.



арт. 029385C

10 620 Р

### GYSFLASH 8.12

Автоматическое зарядное устройство с током заряда 8 А, с возможностью начала зарядки от 2 В. Компактный и легкий, с хорошими рабочими характеристиками, создан для автоматической зарядки и подпитки свинцовых (жидких или гелевых) аккумуляторов 12 В. Старт зарядки с АКБ от 2 В. Функция восстановления (десульфатации) АКБ "SOS Recovery". Благодаря защите от влажности и дождя (IP65), может использоваться во влажных помещениях, как например складах, садовых подсобках и т.п.



арт. 069282C

11 800 Р

### GYSFLASH 8.12 PL

Это современное зарядное устройство, предназначенное для подзарядки свинцово-кислотных и литий-железо-фосфатных (LiFePO4) аккумуляторов напряжением 12 В. Оно имеет 2 отдельные интеллектуальные программы зарядки, которые оптимизируют работу каждого типа аккумуляторов. Зарядный ток 8 А идеально подходит для подзарядки аккумуляторов в автомобилях, фургонках и домах на колесах



арт. 029392C

13 020 Р

### GYSFLASH 12.12

Автоматическое зарядное устройство с током заряда 12 А, с возможностью начала зарядки от 2 В. Компактный и легкий, с хорошими рабочими характеристиками, создан для автоматической зарядки и подпитки свинцовых (жидких или гелевых) аккумуляторов 12 В. Благодаря защите от влажности и дождя (IP65), может использоваться во влажных помещениях, как например складах, садовых подсобках и т.п. Защита от замыкания и смены полярности. Встроенный температурный датчик для выбора корректного режима зарядки



арт. 901841

86 100 Р

### GYSFLASH 100 BSU

Зарядное устройство для аккумуляторов 12 В, ток зарядки 100 А, мощность 1500 Вт. Инверторное зарядное устройство, поддержка аккумулятора автомобиля находящегося в фазе диагностики. Идеальное качество зарядки при обслуживании самых современных моделей. Заряжает аккумуляторы от легковых автомобилей до грузовиков. Восстановление сульфатированных батарей. Габариты 320x292x105 мм, 6,1 кг



арт. 025790

126 260 Р

### GYSFLASH 101.12 CNT

Зарядное устройство инверторной технологии большой мощности (100 А) с функцией подсоединения к компьютеру. Оно позволяет обеспечить стабилизированное напряжение свинцовому или литиевому аккумулятору 12В во время диагностики автомобиля



арт. 029606

129 250 Р

### GYSFLASH vertical 102.12

Подключаемое зарядное устройство высокой мощности на 50 А с инверторной технологией. Оно позволяет обеспечить стабилизированное напряжение свинцовому или литиевому аккумулятору 12 В во время диагностики автомобиля. Оно также гарантирует оптимальную зарядку для обслуживания автомобилей последнего поколения. Благодаря подключению через разъем USB его можно настроить под пользователя



арт. 029637

13 500 Р

### Монтажный магнитный кронштейн для GYSFLASH 102.12

# ДВУХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## С НИЖНЕЙ СИНХРОНИЗАЦИЕЙ



### Двухстоечный электрогидравлический подъемник с нижней синхронизацией, механическое управление стопорами на двух колоннах

арт. ТА4-А (380В)  
грузоподъемность 4 т / 380В красный

147 000 Р

арт. Т4-А (220В)  
грузоподъемность 4 т

152 000 Р



### Двухстоечный электрогидравлический подъемник с нижней синхронизацией, механическое управление стопорами на одной колонне

арт. А240ХМ (PEAK 208)  
грузоподъемность 4 т

192 000 Р

арт. А245М (PEAK 210)  
грузоподъемность 4,5 т

318 990 Р

арт. А245МХ (PEAK ВР10000Х)  
грузоподъемность 4,5 т

299 000 Р

арт. А255М (PEAK 212)  
грузоподъемность 5,5 т

465 010 Р

### Исполнение 220V для подъемников ATIS-PEAK

10 000 Р

# ДВУХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## С ВЕРХНЕЙ СИНХРОНИЗАЦИЕЙ



Двухстоечный электрогидравлический подъемник с верхней синхронизацией, механическое управление стопорами на двух колоннах

арт. T4-A (380В)  
грузоподъемность 4 т / 380В

198 000 Р

арт. T4-A (220В)  
грузоподъемность 4 т / 220В

204 000 Р



Двухстоечный электрогидравлический подъемник с верхней синхронизацией, электрическое управление стопорами, центральный пульт управления всеми операциями

арт. E240SAC  
грузоподъемность 4 т  
высота колонны 3621 / 3821 мм

298 998 Р

арт. E240SACH  
грузоподъемность 4 т  
высота колонны 4231 / 4431 мм

317 030 Р



Двухстоечный электрогидравлический подъемник с верхней синхронизацией, механическое управление стопорами на одной колонне

арт. A235CM (PEAK 208C)  
грузоподъемность 4 т

216 000 Р

арт. A245CHM (PEAK 210CHX)  
грузоподъемность 4,5 т

350 056 Р

арт. A240CM (PEAK 209C)  
грузоподъемность 4 т

279 986 Р

арт. A250CHM (PEAK 211CX)  
грузоподъемность 5 т

392 980 Р

арт. A240CHM (PEAK 209CH)  
грузоподъемность 4,5 т

293 020 Р

арт. A255CM (PEAK 212C)  
грузоподъемность 6,8 т

450 000 Р

арт. A245CM (PEAK 210C)  
грузоподъемность 4,5 т

323 008 Р

арт. A268CM (PEAK 215C)  
грузоподъемность 6,8 т

480 016 Р



арт. A268CHM (PEAK 215CH)  
грузоподъемность 4,5 т

499 016 Р

Исполнение 220V для подъемников ATIS-PEAK

10 000 Р

# ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## ДЛЯ СЛЕСАРНЫХ РАБОТ

### Четырехстоечный электрогидравлический подъемник, механическое управление стопорами



**арт. А440Н (KHL-4000)**  
 грузоподъемность 4 т  
 длина платформ 4700 мм  
 расстояние между колоннами 2846 мм  
 высота подъема 1872 мм

**310 758 Р**

**арт. А455Н (KHL-5500)**  
 грузоподъемность 5.5 т  
 длина платформ 4800 мм

**340 880 Р**

### Четырехстоечный электрогидравлический подъемник, пневматическое управление стопорами



**арт. А440 (PEAK 409)**  
 грузоподъемность 4 т  
 длина платформ 4600 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1865 мм

**356 328 Р**

**арт. А465 (PEAK 414)**  
 грузоподъемность 6.5 т  
 длина платформ 5500 мм  
 расстояние между колоннами 2946 мм  
 высота подъема 1865 мм

**542 920 Р**

**арт. А445 (PEAK 410)**  
 грузоподъемность 4.5 т  
 длина платформ 4990 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1865 мм

**365 050 Р**

**арт. А465Е (PEAK 414Е)**  
 грузоподъемность 6.5 т  
 длина платформ 6224 мм  
 расстояние между колоннами 2946 мм  
 высота подъема 1865 мм

**597 212Р**



**арт. А455 (PEAK 412)**  
 грузоподъемность 5.5 т  
 длина платформ 5100 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1865 мм

**410 228 Р**

**арт. А480 (PEAK 418)**  
 грузоподъемность 8 т  
 длина платформ 6408 мм

**660 030 Р**

### Исполнение 220V для подъемников ATIS-PEAK

**10 000 Р**

## ДЛЯ СХОД-РАЗВАЛА

### Четырехстоечный электрогидравлический подъемник под сход-развал, механическое управление стопорами



**арт. А440АН (KHL-4000А)**  
 грузоподъемность 4 т  
 длина платформ 4700 мм  
 расстояние между колоннами 2846 мм  
 высота подъема 1922 мм

**370 048 Р**

**арт. А455АН (KHL-5500А)**  
 грузоподъемность 5.5 т  
 длина платформ 4800 мм

**393 496 Р**

## ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТО

### Четырехстоечный электрогидравлический подъемник пневматическое управление стопорами



**арт. А4140 (PEAK 430)**  
 грузоподъемность 14 т  
 длина платформ 6514 мм

**1 245 000 Р**

**арт. А4140Н (PEAK 430Е)**  
 грузоподъемность 14 т  
 длина платформ 8014 мм

**1 659 170 Р**

**арт. А4180 (PEAK 440)**  
 грузоподъемность 18 т  
 длина платформ 8014 мм

**1 933 900 Р**

**арт. А4180Н (PEAK 440Е)**  
 грузоподъемность 18 т  
 длина платформ 9514 мм

**2 124 800 Р**

# ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## Четырехстоечный электрогидравлический подъемник под сход-развал, пневматическое управление стопорами



**арт. А440А (PEAK 409А)**  
 грузоподъемность 4 т  
 длина платформ 4600 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1915 мм

**405 937 Р**

**арт. А414А (PEAK 414А)**  
 грузоподъемность 6.5 т  
 длина платформ 5500 мм  
 расстояние между колоннами 2946 мм  
 высота подъема 1915 мм

**584 080 Р**

**арт. А445А (PEAK 410А)**  
 грузоподъемность 4.5 т  
 длина платформ 4998 мм

**471 968 Р**

**арт. А465А (PEAK 414АЕ)**  
 грузоподъемность 6.5 т  
 длина платформ 6224 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1915 мм

**630 140 Р**



**арт. А455А (PEAK 412А)**  
 грузоподъемность 5.5 т  
 длина платформ 5100 мм  
 расстояние между колоннами 2852 мм  
 высота подъема 1915 мм

**506 954 Р**

## ДЛЯ СХОД-РАЗВАЛА

## Четырехстоечный электрогидравлический подъемник под сход-развал, пневматическое управление стопорами



**арт. А480А (PEAK 418А)**  
 грузоподъемность 8 т  
 удлиненный

**750 092 Р**

**арт. А445АWХ (PEAK 410АWХ)**  
 грузоподъемность 4.5 т  
 с двумя уровнями

**745 340 Р**

Исполнение 220V для подъемников ATIS-PEAK

**10 000 Р**

## ПАРКОВОЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

## Парковочный электрогидравлический подъемник



**арт. А407-Р**  
 грузоподъемность 3 т  
 длина платформ 3862 мм

**236 000 Р**

**арт. А408-НР**  
 грузоподъемность 3.5 т /  
 длина платформ 4400 мм

**308 798 Р**

**арт. А407-НР**  
 грузоподъемность 3 т /  
 длина платформ 4150 мм

**260 000 Р**

**арт. А409-НР**  
 грузоподъемность 4 т /  
 длина платформ 5100 мм

**382 004 Р**

**арт. А408-Р**  
 грузоподъемность 3.5 т /  
 длина платформ 4400 мм

**267 000 Р**

# ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## Парковочный четырехстоечный подъемник

арт. PL-4SL  
грузоподъемность 3,6 т

**330 064 Р**

арт. HP 1123  
грузоподъемность 2,3 т  
длина 3766 мм

**421 988 Р**

арт. TRTP-2  
для низких помещений  
грузоподъемность 2 т  
длина 3900 мм

**405 034 Р**

арт. HP 1127  
грузоподъемность 2,7 т  
длина 3990 мм

**461 972 Р**

## НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ ДЛЯ СЛЕСАРНЫХ РАБОТ

### Ножничный электрогидравлический подъемник



арт. X400 (PEAK Px09)  
грузоподъемность 4 т  
длина платформ 4828 мм

**370 048 Р**

арт. X400A (PEAK Px09A)  
грузоподъемность 4 т  
длина платформ 4828 мм

**776 797 Р**

### Ножничный электрогидравлический подъемник под сход-развал



арт. X730A (PEAK Px16A)  
грузоподъемность 7,3 т  
длина платформ 5428 мм

**1 094 355 Р**

арт. X550 (PEAK Px12)  
грузоподъемность 5,5 т  
длина платформ 5018 мм

**921 466 Р**

арт. X550A (PEAK Px12A)  
грузоподъемность 5,5 т  
длина платформ 5018 мм

**1 002 972 Р**

### Двухуровневый ножничный подъемник под сход



арт. DX-4000A  
грузоподъемность 4 т

**941 718 Р**

арт. DX-5500A  
грузоподъемность 5,5 т

**1 021 232 Р**

### Ножничный заглубляемый подъемник



арт. S350F (PEAK Sx08F)  
грузоподъемность 3,5 т  
высота подъема 2230 мм  
двойные ножницы короткая  
платформа 1654-2054 мм

**365 736 Р**

арт. S400F (PEAK Sx09F)  
грузоподъемность 4 т  
высота подъема 2230 мм  
двойные ножницы короткая  
платформа 1654-2054 мм

**398 958 Р**

### Ножничный напольный подъемник



арт. S320 (PEAK Sx07)  
грузоподъемность 3 т  
высота подъема 1850 мм  
двойные ножницы короткая  
платформа 1608-2028 мм

**506 300 Р**

# ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЕ ПОДЪЕМНИКИ



## Низкоуровневый электрогидравлический передвижной подъемник

арт. Lr06  
грузоподъемность 2.8 т  
высота подъема 600 мм

**166 600 Р**

арт. Lr06  
грузоподъемность 4.5 т  
высота подъема 600 мм

**213 150 Р**



## Среднеуровневый электрогидравлический передвижной подъемник

арт. Mr06  
грузоподъемность 2.8 т  
высота подъема 1090 мм

**145 040 Р**

арт. MRL-4000  
грузоподъемность 4 т  
высота подъема 910 мм

**434 090 Р**

арт. S300 (PEAK MRL-3000)  
грузоподъемность 3 т  
высота подъема 910 мм

**329 966 Р**

## ТРАВЕРСЫ



## Траверса гидравлическая для парковочных подъемников 407 и 408, с ручным насосом

арт. J5H  
грузоподъемность 2.2 т

**62 034 Р**

арт. J6H  
грузоподъемность 2.8 т

**82 026 Р**

## Траверса гидравлическая для ножничных и 4х ст. подъемников, пневмо-гидравлический насос



арт. J6A  
грузоподъемность 2.8 т

**103 978 Р**

арт. RJ-10A  
грузоподъемность 4.5 т

**147 000 Р**

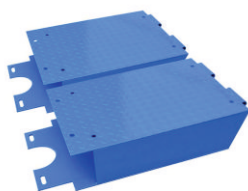
арт. RJ-8A  
грузоподъемность 3.5 т

**125 048 Р**

арт. RJ-8A  
грузоподъемность 9 т

**191 982 Р**

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПОДЪЕМНИКОВ



Удлинитель платформ для моделей A440 / A445 (компл. 2 шт)

арт. EP409  
**23 030 Р**

Удлинитель платформ для моделей A440A / A445A (компл. 2 шт)

арт. EP409A  
**30 968 Р**

Удлинитель платформ для моделей A455 (компл. 2 шт)

арт. EP412  
**24 990 Р**

Удлинитель платформ для моделей A465 (компл. 2 шт)

арт. EP414  
**28 098 Р**



Удлинитель платформ для моделей A465A (компл. 2 шт)

Удлинитель платформ для моделей X400 / 550 (компл. 2 шт)

Круги поворотные под колеса под сход-развал (компл. 2 шт)

Удлинитель платформ для моделей A480 (компл. 2 шт)

арт. EP414A  
**35 966 Р**

арт. EPX12  
**13 446 Р**

арт. J001  
**34 000 Р**

арт. EP418  
**30 968 Р**



Удлинитель платформ для моделей A455A (компл. 2 шт)

Удлинитель платформ для моделей A480A (компл. 2 шт)

Удлинитель платформ для моделей X400A / 550A (компл. 2 шт)

арт. EP412A  
**33 026 Р**

арт. EP418A  
**39 004 Р**

арт. EPX12A  
**15 189 Р**

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

# ОКРАСОЧНО-СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ



## ДЛЯ ЛЕГКОВОГО АВТОТРАНСПОРТА



### ATIS BASIC

1 550 000 Р

Наружный размер 7.0\*5.3\*3.4 м  
Внутренний размер 6.9\*3.9\*2.65 м  
Ворота трехстворчатые 3.0x2.65 м  
Освещение: верхний уровень - 24 LED лампы по 18 Вт  
Воздухообмен 21000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор турбинного типа мощностью 5,5 кВт  
Вытяжной вентилятор турбинного типа мощность 4,0 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол  
Максимальная нагрузка - 600 кг на колесо



### ATIS PROFI

1 640 000 Р

Наружный размер 7.0\*5.3\*3.5 м  
Внутренний размер 6.9\*3.9\*2.7 м  
Ворота трехстворчатые 3.0x2.7 м  
Освещение: верхний уровень - 24 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень: вертикальных LED 16 ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 21000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 5,5 кВт  
Вытяжной вентилятор 4,0 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол  
Максимальная нагрузка - 600 кг на колесо



### ATIS PRIMA

1 770 000 Р

Наружный размер 7.0\*5.3\*3.5 м  
Внутренний размер 6.9\*3.9\*2.7 м  
Ворота трехстворчатые 3.0x2.7 м  
Освещение: верхний уровень - 40 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень 16 вертикальных LED ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 24000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 7,5 кВт  
Вытяжной вентилятор 5,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол  
Максимальная нагрузка - 600 кг на колесо



### ATIS DIAMANT

2 253 200 Р

Наружный размер 7.0\*5.3\*3.5 м  
Внутренний размер 6.9\*3.9\*2.7 м  
Ворота трехстворчатые 3,0x2,7 м  
Освещение: верхний уровень - 40 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень 16 LED вертикальных ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 26000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO RC5S, тепловая мощность 300 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 7,5 кВт  
Вытяжной вентилятор 7,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол  
Максимальная нагрузка - 600 кг на колесо



### ATIS NORDIC

2 537 172 Р

Наружный размер 7.0\*5.3\*3.5 м  
Внутренний размер 6.9\*3.9\*2.7 м  
Ворота трехстворчатые 3,0x2,7 м  
Освещение: верхний уровень - 40 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень 16 LED ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 22000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 300 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 7,5 кВт  
Вытяжной вентилятор: 7,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол  
Максимальная нагрузка - 600 кг на колесо,  
Угольный фильтр

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

### Металлическое основание для ОКК Basic и Profi

Высота 30 см, нагрузка на колесо 600 кг

110 000 Р

### Дизельная горелка RIELLO

мощностью 200 kWt

116 000 Р

### Металлическое основание для ОКК Prima Diamant, Nordic

Высота 30 см, нагрузка на колесо 600 кг

130 000 Р

### Газовая горелка RIELLO

мощностью 200 kWt

365 000 Р

### Металлическое основание для ОКК Longer

Высота 30 см, нагрузка на колесо 600 кг

245 960 Р

### Замена горелки на газовую RIELLO FS40 G20

мощностью 200 kWt

218 540 Р

### Повышение мощности теплообменника

и горелки до 300 кВт для ОКК Prima

166 600 Р

### Дополнительные ворота

для камер туннельного типа

154 800 Р

# ОКРАСОЧНО-СУШИЛЬНЫЕ КАМЕРЫ



## ДЛЯ МИКРОАВТОБУСОВ



### AQUA LONGER

3 000 024 Р

Наружный размер 8.8\*5.5\*4.3 м  
Внутренний размер 8.6\*4.0\*3.4 м  
Ворота трехстворчатые 3,0x3.35 м  
Освещение: верхний уровень - 48 LED лампы по 18 Вт  
Воздухообмен 30000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор турбинного типа мощностью 11 кВт  
Вытяжной вентилятор турбинного типа мощность 7,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Без металлического основания п  
Полнорешетчатый пол



### AQUA LONGER PLUS

3 245 898 Р

Наружный размер 8.8\*5.5\*4.3 м  
Внутренний размер 8.6\*4.0\*3.4 м  
Ворота трехстворчатые 3,0x3.35 м  
Освещение: верхний уровень - 48 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень: вертикальных 20 LED ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 30000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 11 кВт  
Вытяжной вентилятор 7,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол,  
Без металлического основания  
Полнорешетчатый пол



### AQUA LONGER S

3 153 972,6 Р

Наружный размер 8.8\*5.5\*4.3 м  
Внутренний размер 8.6\*4.0\*3.4 м  
Ворота трехстворчатые 3,0x3.35 м  
Освещение: верхний уровень - 48 LED лампы по 18 Вт  
Нижний уровень: вертикальных 20 LED ламп по 18 Вт  
Воздухообмен 30000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 11 кВт  
Вытяжной вентилятор 7,5 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Полностью решетчатый пол,  
Без металлического основания и решеток  
Вытяжка через стенки камеры

## ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



### ATIS TRUCKER G

7 000 697 Р

Наружный размер 15.2\*6.6\*5.0 м  
Внутренний размер 15.0\*5.0\*4.5 м  
Ворота трехстворчатые 4.5x4.0 м  
Освещение: верхний уровень - 80 ламп по 36 Вт  
Нижний уровень 64 лампы по 36 Вт  
Воздухообмен: 72000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 2x300 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 2x11 кВт  
Вытяжной вентилятор: 2x11 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Пол два ряда решеток 0,5 м x 14,0 м



### ATIS TRUCKER S

8 151 854 Р

Наружный размер 15.2\*6.6\*5.0 м  
Внутренний размер 15.0\*5.0\*4.5 м  
Ворота трехстворчатые 4.5x4.0 м  
Освещение: верхний уровень - 80 ламп по 36 Вт  
Нижний уровень 64 лампы по 36 Вт  
Воздухообмен: 72000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 2x300 кВт

Температура: цикл покраски -20°C при -3°C  
Цикл сушки - 60° / 80°C  
Приточный вентилятор мощность 2x11 кВт  
Вытяжной вентилятор: 2x11 кВт  
Рециркуляция - 90% теплого воздуха  
Двухсторонняя боковая вытяжка в стены ОСК



### GL1010

4 179 600 Р

Подъемник для маляра, используется для окраски высоких машин и конструкций;  
Устройство оснащено простым пультом управления для подачи команд перемещения вверх/вниз, внутрь/наружу и вправо/влево. Комплект из двух подъемников

## БЕЗ ВЕРХНЕГО ПЛЕНУМА



### PP 411 Пост подготовки к окраске с боковым забором воздуха 567 772 Р

Наружный размер 6.0\*3.5 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5 м  
Воздухообмен: 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт

### PP 511 Пост подготовки к окраске 633 390 Р

Наружный размер 7.2\*3.5 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5 м  
Воздухообмен: 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Два ряда напольных решеток 2 x 6,0 x 0,75 м  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

### PP 611 Пост подготовки к окраске 997 600 Р

Наружный размер 7.2\*3.5 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5 м  
Воздухообмен 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Металлическое основание высота 30 см  
Полнорешетчатый пол  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

## С ВЕРХНИМ ПЛЕНУМОМ



### PP 400 Пост подготовки к окраске с боковым забором воздуха 960 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.2 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт

### PP 500 Пост подготовки к окраске 1 050 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.2 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Два ряда напольных решеток 2 x 6,0 x 0,75 м  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

### PP 600 Пост подготовки к окраске 960 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.5 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 15000 м<sup>3</sup>  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Металлическое основание высота 30 см  
Полнорешетчатый пол  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

## С ВЕРХНИМ ПЛЕНУМОМ И ПОДОГРЕВОМ ВОЗДУХА



### PP 422 Пост подготовки к окраске с подогревом воздуха и с боковым забором воздуха 960 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.2 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 18000 м<sup>3</sup>  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 18000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Приточный вентилятор 5.5 кВт

### PP 522 Пост подготовки к окраске 1 050 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.2 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 18000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 200 кВт  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Приточный вентилятор 5.5 кВт  
Два ряда напольных решеток 2 x 6,0 x 0,75 м  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

### PP 622 Пост подготовки к окраске 1 270 000 Р

Наружный размер 7.2\*3.5\*3.5 м  
Внутренний размер 6.0\*3.5\*2.7 м  
Верхний пленум размером 6000x3500x400 мм  
с освещением - 8 светильников 4 x 36 Вт  
Боковые и фронтальные шторы  
Воздухообмен: 18000 м<sup>3</sup>  
Горелка RIELLO, тепловая мощность 185 кВт  
Вытяжной вентилятор 5.5 кВт  
Приточный вентилятор 5.5 кВт  
Металлическое основание высота 30 см  
Полнорешетчатый пол  
Нагрузка 600 кг на отпечаток колеса

## ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ КОЛЕРОВКИ ЭМАЛЕЙ



### BOX LAB Лаборатория для колеровки эмалей 479 622 Р

Размер: 2.4\*4.0\*3.0 м  
Освещение, вытяжная вентиляция

## СТАПЕЛИ ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



**SIVER E-210**

**944 800 Р**

Мощный и надежный платформенный стапель, созданный для восстановления аварийных кузовов автомобилей различного типа. Благодаря классической американской конструкции и просторной платформе 5,2 x 2,1 м, SIVER E-210 подходит для работы с автомобилями от малолитражек до внедорожников и легких грузовиков весом до 3500 кг. Рабочая высота 63 см обеспечивает удобный доступ к любой части автомобиля, что делает его идеальным выбором для автосервисов и профессиональных мастерских



**SIVER K-210**

**699 900 Р**

Профессиональный рихтовочный стенд, разработанный для эффективного восстановления кузовов автомобилей различного типа, от легковых машин и внедорожников до легких грузовиков весом до 3500 кг. Бюджетная модель, построенная по классической американской конструкции с двумя силовыми устройствами башенного типа, обеспечивает надежность и функциональность в любых условиях работы. Стапель сертифицирован в соответствии с требованиями безопасности и имеет прочную платформу из высокопрочного стального профиля с толщиной 100 мм



**SIVER C-210**

**703 900 Р**

Платформенный стапель для правки аварийных кузовов автомобилей, который зарекомендовал себя как надежное и эффективное решение для автосервисов. Оснащенный сертификатом соответствия требованиям безопасности (C-RU.MT20.B.10011) и пожизненной гарантией на платформу, SIVER C-210 предоставляет профессионалам уверенность в долговечности и качестве. Модель имеет классическую американскую конструкцию и подходит для ремонта различных типов транспортных средств — от малолитражек до внедорожников и легких грузовиков весом до 3000 кг

## СТАПЕЛИ ДЛЯ КУЗОВНОГО РЕМОНТА ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ



**Рихтовочный стенд SIVER TC**

**1 956 800 Р**

Предназначен для восстановления аварийных кабин грузовых автомобилей. Оборудование сертифицировано и соответствует требованиям безопасности. Стенд состоит из платформы размером 3 x 3 м, двух силовых устройств и двух передвижных опор с каретками для крепления кабины. Главная особенность стенда — его универсальность, обеспечивающая надежное крепление кабин различных моделей грузовиков.

Основные характеристики:

Передвижные опоры: перемещаются в направляющих пазах платформы и фиксируются с шагом 5 мм, регулируя расстояние между каретками.

Каретки с адаптерами: могут перемещаться по опорам и фиксироваться, что позволяет закрепить кабину за любую точку крепления.

Различные адаптеры: для крепления кабин за лонжероны, монтажные уши или отбортовку



**Платформенный напольный стапель SIVER T**

**1 500 000 Р**

Профессиональное решение для ремонта крупнотоннажного транспорта. SIVER T — высококлассное оборудование для исправления геометрии рам крупнотоннажного коммерческого автотранспорта, оснащенное современными системами для обеспечения надежности и безопасности в работе. Напольный стапель имеет сертификат соответствия требованиям безопасности и включает все необходимые элементы для полноценного кузовного ремонта

## ФИЛЬТРА ДЛЯ ОСК

### НАПОЛЬНЫЕ ФИЛЬТРА



**Фильтр напольный PS 70 G3**

Толщина материала 65-75 мм  
Китай

**PS 70 G3 (0,7x20,0)**

**4 125 Р**

**PS 70 G3 (0,75x20,0)**

**4 420 Р**

**PS 70 G3 (1x20,0)**

**5 890 Р**

**PS 70 G3 (1,5x20,0)**

**8 836 Р**

**PS 70 G3 (2x20,0)**

**11 781 Р**

### ПОТОЛОЧНЫЕ ФИЛЬТРА



**Фильтр потолочный VF-600G**

Толщина материала 20-22 мм  
жесткая подложка, пропитан составом на всю глубину материала  
Китай Премиум

**VF-600G (1,5x20)**

**28 582 Р**

**VF-600G (1,7x20)**

**32 395 Р**

**VF-600G (2x20)**

**38 110 Р**

**VF-600G (2,4x20)**

**45 730 Р**

# ИНФРАКРАСНЫЕ КОРОТКОВОЛНОВЫЕ СУШИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ

**A1 Tools**

## КАССЕТА С ЛАМПОЙ



### IR 01

14 200,20 Р

Механический таймер от 1 до 60 мин,  
Мощность: 1 лампа 1 х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 500 х 800 мм

### FY-1000WS-H

8 953,30 Р

Механический таймер от 1 до 60 мин,  
Мощность: 1 лампа 1 х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 500 х 800 мм

## СБОРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА



### FY-1000WS

14 406 Р

Кассета с лампой, механический таймер, Мощность: 1 лампа 1 х 1100 Вт., 230 В.  
Площадь нагрева 500 х 800 мм

### IR 1

20 991,60 Р

С дополнительной верхней горизонтальной перекладиной;  
кассета с лампой, механический таймер, Мощность: 1 лампа 1 х 1100 Вт., 230 В.  
Площадь нагрева 500 х 800 мм

### IR 2

32 104,80 Р

С дополнительной верхней горизонтальной перекладиной;  
механический таймер. Две отдельные кассеты с лампами.  
Мощность: 2 лампы х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 800 х 800 мм

## СТОЙКА С ПНЕВМОЦИЛИНДРОМ



### IR 2W

44 144,10 Р

Одна кассета с двумя рядами горизонтально расположенных ламп;  
электронное программирование времени сушки; возможность изменения площади, а также скорости сушки за счёт изменения угла наклона каждого ряда ламп. Мощность 2 лампы х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 800 х 1000 мм

### IR 3W

61 740 Р

Одна кассета с тремя рядами горизонтально расположенных ламп; электронное программирование времени сушки; возможность изменения площади, а также скорости сушки за счёт изменения угла наклона каждого ряда ламп. Мощность 3 лампы х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 1200 х 1000 мм

### IR 3

73 264,80 Р

Одна кассета с тремя рядами горизонтально расположенных ламп; электронное программирование времени и мощности предварительной и основной сушки; возможность изменения площади, а также скорости сушки за счёт изменения угла наклона каждого ряда ламп. Мощность 3 лампы х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 1200 х 1000 мм

### IR 6

99 813 Р

Две кассеты с тремя рядами горизонтально расположенных ламп; электронное программирование времени и мощности предварительной и основной сушки; возможность изменения площади, а также скорости сушки за счёт изменения угла наклона каждого ряда ламп. Мощность 6 лампы х 1100 Вт., 230 В. Площадь нагрева 1800мм х 1000мм

## ИНФРАКРАСНАЯ КОРОТКОВОЛНОВАЯ СУШКА



**A1 Tools**

### 100IF2100

26 013 Р

IF 2 Инфракрасная коротковолновая сушка, мощность 2100 Вт

**A1 Tools**

### 100IF3150

50 008 Р

IF 3 PRO Инфракрасная коротковолновая сушка, мощность 2100 Вт

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

# ВЫТЯЖКИ

## КАТУШКИ СО ШЛАНГОМ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ



шланг 8,0 м x Ø 76 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR76/8000**

**69 286 Р**



шланг 8,0 м x Ø 102 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR102/8000**

**80 654 Р**

шланг 8,0 м x Ø 127 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR127/8000**

**114 954 Р**

шланг 10 м x Ø 76 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR76/10000**

**79 380 Р**

шланг 10 м x Ø 102 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR102/10000**

**93 590 Р**

шланг 10 м x Ø 127 мм  
Механическая пружина возврата шланга. Комплект поставки: шланг из термостойкого армированного эластомера (ТРЕ), резиновое газоприемное сопло с рукояткой, стопор, салазки для крепления

**FS-HR127/10000**

**124 950 Р**

## ВЕНТИЛЯТОРЫ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ДЛЯ ВЫТЯЖКИ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ



Производительность: 1400 м³/час  
Двигатель: 0,55kW/380V  
Входное/выходное сечение: 160мм

**FS-F550W**

**28 126 Р**

Производительность: 1900 м³/час  
Двигатель: 0,75kW/380V  
Входное/выходное сечение: 160мм

**FS-F750W**

**30 478 Р**

Производительность: 2430 м³/час  
Двигатель: 1,1kW/380V  
Входное/выходное сечение: 160мм

**FS-F1100W**

**33 026 Р**

Производительность: 2800 м³/час  
Двигатель: 1,5kW/380V  
Входное/выходное сечение: 160мм

**FS-F1500W**

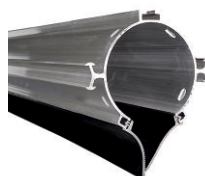
**38 024 Р**

Производительность: 3200 м³/час  
Двигатель: 2,2kW/380V  
Входное/выходное сечение: 160мм

**FS-F2200W**

**70 560 Р**

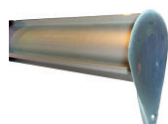
## РЕЛЬСОВАЯ СИСТЕМА



**Алюминиевый рельс с резиновыми уплотнителями (4 метра)**

**FS-R4000**

**20 972 Р**



**Комплект концевиков на рельс**  
Заглушка и переходник на вентилятор

**FS-RP130**

**3 234 Р**



**Передвижная каретка Ø102 мм, шланг из термостойкого армированного эластомера ТРЕ (5,0м.х Ø102 мм)**  
Газоприемная насадка конусная круглая. Входное отверстие: 120 мм, Максимальная рабочая температура: 180 С°

**FS-RT102**

**21 952 Р**

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

# ВЫТЯЖКИ

## НАСАДКИ ГАЗОПРИЕМНЫЕ



Газоприемная насадка конусная круглая с отверстием для проб на СО. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 76 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-200076Y

1 960 Р



Газоприемная насадка конусная круглая с отверстием для проб на СО. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 102 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-200102Y

2 254 Р



Газоприемная насадка круглая с ручкой. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 76 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-2000760S

4 140 Р

Газоприемная насадка круглая с ручкой. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 102 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-2001020S

4 140 Р

Газоприемная насадка плоская, на двоянную выхлопную трубу. Входное отверстие: 160/80мм, диаметр шланга: 76 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-N76-160/80

5 096 Р

Газоприемная насадка плоская, на двоянную выхлопную трубу. Входное отверстие: 160/80мм, диаметр шланга: 102 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-102-160/80

5 096 Р

Газоприемная насадка для крепления на бампер. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 76 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-76B

5 096 Р

Газоприемная насадка для крепления на бампер. Входное отверстие: 120 мм, диаметр шланга: 102 мм, максимальная рабочая температура: 180С°

FS-102B

5 978 Р

## РАЗВЕТВИТЕЛИ И КОННЕКТОРЫ



### Разветвитель для шлангов

FS-S/76

1 960 Р

FS-S/102

2 940 Р

диаметром 76 мм / диаметром 102 мм



### Коннектор для шлангов диаметром 76 мм и 102 мм

FS-S/102

2 744 Р

### Переходник для шлангов с 76 мм на 102 мм

FS-S76/102

3 724 Р

## ШЛАНГИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ



до +200°С, Ø 76 мм, длина 8,0 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N76/800

23 030 Р

до +200°С, Ø 102 мм, длина 8,0 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N102/800

31 262 Р

до +200°С, Ø 127 мм, длина 8,0 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N127/800

38 710 Р

до +200°С, Ø 76 мм, длина 10 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N76/1000

28 714 Р

до +200°С, Ø 102 мм, длина 10 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N102/1000

39 004 Р

до +200°С, Ø 127 мм, длина 10 м.  
Армирован профильной спиралью

FS-N127/1000

47 040 Р

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

## ПРЕССЫ



### Пресс напольный гидравлический, ручной

#### ZX0901B-1

Развиваемое усилие: 12 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 150 мм. Мин. рабочая дистанция: 30 мм. Макс. рабочая дистанция: 750 мм

12 656,70 Р

#### ZX0901C-1

Развиваемое усилие: 20 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 160 мм. Мин. рабочая дистанция: 80 мм. Макс. рабочая дистанция: 1080 мм

19 653,90 Р

#### HW 0901D-1

Развиваемое усилие: 30 т. Привод: ручной гидронасос

30 117,90 Р

#### ZX0901A

Развиваемое усилие: 10 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 135 мм. Мин. рабочая дистанция: 90 мм. Макс. рабочая дистанция: 858 мм

18 110,40 Р



#### HW 0901C-D

Развиваемое усилие: 20 т. Привод: ручной гидронасос, двухскоростной. Ход штока: 135 мм. Мин. рабочая дистанция: 85 мм. Макс. рабочая дистанция: 1100 мм

30 767,10 Р

#### HW 0901D

Развиваемое усилие: 30 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 150 мм. Мин. рабочая дистанция: 130 мм. Макс. рабочая дистанция: 820 мм

44 349,90 Р

#### HW 0901G

Развиваемое усилие: 40 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 220 мм. Мин. рабочая дистанция: 130 мм. Макс. рабочая дистанция: 820 мм

83 844,60 Р

#### HW 0901H

Развиваемое усилие: 50 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 150 мм. Мин. рабочая дистанция: 20 мм. Макс. рабочая дистанция: 820 мм

85 090,30 Р



### Пресс настольный гидравлический, ручной

#### ZX0901A-T

Развиваемое усилие: 10 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 135 мм. Мин. рабочая дистанция: 90 мм. Макс. рабочая дистанция: 358 мм

15 949,50 Р

### Пресс напольный гидравлический, с ножным приводом

#### HW 0901C-F

Развиваемое усилие: 20 т. Привод: ручной гидронасос. Ход штока: 135 мм. Мин. рабочая дистанция: 85 мм. Макс. рабочая дистанция: 1100 мм

35 191,80 Р

## ГАРАЖНЫЕ КРАНЫ, ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СТОЙКИ

### Кран гаражный гидравлический



#### HW 0601B

Грузоподъемность 2 т / Высота подъема 2380 мм / Длина стрелы 1500 мм / Высота крана 1400мм / складной

20 682,90 Р

#### HW 0601D

48 054,30 Р

### Трансмиссионная стойка гидравлическая

#### HW 0102A

Грузоподъемность 0,5 т / Высота подхвата 1125 мм / Высота подъема 1940 мм / Размер основания 570x570 мм

13 582,80 Р

### Стойка автомобильная (страховочная), со страховочной цепочкой



#### HW 0701A

Грузоподъемность 3 т / Высота подхвата 291 мм / Высота подъема 431 мм

2 263,80 Р

#### HW 0701B

Грузоподъемность 6 т / Высота подхвата 416 мм / Высота подъема 601 мм

3 395,70 Р

#### HW 0701D

Грузоподъемность 12 т / Высота подхвата 496 мм / Высота подъема 769 мм

9 569,70 Р

## ДОМКРАТЫ



### Домкрат подкатной пневмогидравлический, двухштоковый

#### HW AFJ30/60

Грузоподъемность 30/60 т / Мин. высота подъема 195 мм / Макс. высота подъема 360 мм

72 030 Р

#### HW AFJ40/80

Грузоподъемность 40/80 т / Мин. высота подъема 195 мм / Макс. высота подъема 360 мм

82 320 Р



### Домкрат подкатной, двухпоршневой, низкопрофильный

#### HW3000L

Грузоподъемность 3 т / Высота подхвата 75 мм / Высота подъема 505 мм / Размеры 710\*405\*165 мм / Вес 32 кг

13 068,30 Р

#### HL-T6300D

Грузоподъемность 3 т / Высота подхвата 75 мм / Высота подъема 500 мм / Размеры 710\*405\*165 мм / Вес 32 кг

12 656,70 Р



### Домкрат подкатной, двухпоршневой, низкопрофильный

#### T31304

Грузоподъемность 3 т / Высота подхвата / 130 мм / Высота подъема 465 мм / Размеры 650\*380\*213 мм / Вес 31 кг

10 598,70 Р

#### HL-T6300

Грузоподъемность 3 т / Высота подхвата / 130 мм / Высота подъема 460 мм / Размеры 720\*395\*165 мм / Вес 32 кг

10 495,80 Р



### Домкрат подкатной, с педалью, скоростной подъем

#### T31303

Грузоподъемность 3 т / Мин. высота подъема 150 мм / Макс. высота подъема 510 мм / Вес 35 кг

10 392,90 Р



### Домкрат бутылочный

#### ZX1001Z

Грузоподъемность 50 т

6 174 Р

## НАСОСЫ И ГИДРОЦИЛИНДРЫ



арт. ZX0201C

13 851,50 Р

Набор гидрорастяжек  
Гидроцилиндр, усилие 10 т



арт. ZX1002A

7 923,30 Р

Гидроцилиндр «обратный»,  
для стягивания  
Развиваемое усилие 10 т  
Мин. рабочая дистанция 585 мм /  
Макс. рабочая дистанция 715 мм /  
Ход штока 130 мм



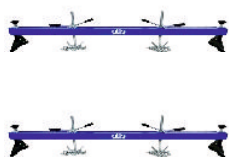
арт. 052338C

29 618 Р

Комплект гидрорастяжек  
Усилие 10 т. В кейсе. (Сделано в КНР)

## СТОЙКИ, КАНТОВАТЕЛИ И ДЕРЖАТЕЛИ ДВИГАТЕЛЯ

### Держатель двигателя



грузоподъемность 0,5 т,  
Кол-во подъемных винтов - 2,  
два подвеса / длина 1500 мм

арт. HW 0104-1

6 379,80 Р

грузоподъемность 0,5 т,  
Кол-во подъемных винтов - 2,  
два подвеса / длина 1800 мм

арт. HW 0104-2

7 614,60 Р

### Кантователь двигателя передвижной



г/п 750 кг,  
рабочая высота 895 мм

арт. HW 0601-3

8 540,70 Р

складной г/п 900 кг,  
рабочая высота 820 мм

арт. HW 0601-5

12 142,20 Р

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

## ШИНОМОНТАЖНЫЕ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ СТАНКИ

Полуавтомат, круглый стол, подготовка воздуха, пистолет для подкачки с манометром



### ТС 20

внешний захват Ø 11-18"  
внутренний захват Ø 13-20"  
макс. Ø колеса 960 мм  
мотор 380 / 220 / 0,75 kWt

83 986 Р

### ТС 24

внешний захват Ø 11-22"  
внутренний захват Ø 13-24"  
макс. Ø колеса 980 мм  
мотор 380 / 220 / 0,75 kWt

110 544 Р

### ТС 22

внешний захват Ø 11-20"  
внутренний захват Ø 13-22"  
макс. Ø колеса 960 мм  
мотор 380 / 220 / 0,75 kWt

89 474 Р

### ТС 24L

внешний захват Ø 10-22"  
внутренний захват Ø 12-24"  
макс. Ø колеса 960 мм  
мотор 380 / 220 / 0,75 kWt

124 166 Р

## ШИНОМОНТАЖНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ СТАНКИ

Автоматический станок, подготовка воздуха, пистолет для подкачки с манометром



### TCA 24

внешний захват Ø 11-24"  
внутренний захват Ø 13-25"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 380V / 1,1 kWt  
2 скорости вращения стола

132 800 Р

### TCA 26

внешний захват Ø 11-26"  
внутренний захват Ø 13-27"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 380V / 1,1 kWt  
2 скорости вращения стола

155 330 Р

### TCA 24IT

внешний захват Ø 11-24"  
внутренний захват Ø 13-25"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 220V / 1,1 kWt  
регулируемая скорость вращения стола

143 864 Р

### TCA 26IT

внешний захват Ø 11-26"  
внутренний захват Ø 13-27"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 220V / 1,1 kWt  
регулируемая скорость вращения стола

155 330 Р

### TCA 24L

внешний захват Ø 11-24"  
внутренний захват Ø 13-25"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 220V / 1,1 kWt  
2 скорости вращения стола

166 208 Р

### TCA 26L

внешний захват Ø 11-26"  
внутренний захват Ø 13-27"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 380V / 1,1 kWt  
2 скорости вращения стола

178 066 Р

### TCA 24LIT

внешний захват Ø 11-24"  
внутренний захват Ø 13-25"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 220V / 1,1 kWt  
регулируемая скорость вращения стола

166 208 Р

### TCA 26LIT

внешний захват Ø 11-26"  
внутренний захват Ø 13-27"  
макс. Ø колеса 1050 мм  
мотор 220V / 1,1 kWt  
регулируемая скорость вращения стола

178 066 Р

## ОПЦИИ ДЛЯ ШИНОМОНТАЖНЫХ СТАНКОВ



### SZ-1

Для полуавтоматических шиномонтажных станков. Левая вспомогательная рука для работы с низкопрофильными шинами

41 944 Р

### L2

Для автоматических шиномонтажных станков. Левая вспомогательная рука для работы с низкопрофильными шинами

178 020 Р

### M2

Для автоматических шиномонтажных станков. Правая вспомогательная рука для работы с низкопрофильными шинами

70 070 Р



### BQS

Для автоматических шиномонтажных станков. Автоматический крюк для отбортовки низкопрофильных покрышек

83 104 Р



### BS

Бустер для взрывной подкачки

24 108 Р



### ML12+MR12

Для автоматических станков. Левая и правая вспомогательная рука

92 960 Р



### G20

Подъемник для колес

26 560 Р



### MC

Комплект захватов для мотококолес

18 032 Р

# ШИНОМОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



арт. WB70

65 660 Р

## Полуавтоматический балансировочный станок

ширина диска 1,5-12"  
вес колеса до 65 кг  
мотор 220V / 0,25kWt  
точность балансировки + 1 г  
Ø диска 12-24"



арт. WB986

148 372 Р

## Балансировочный станок

выносной дисплей,  
автоматическое измерение  
величины вылета  
Ø колеса / Ø диска 12-24"

ширина диска 1,5-12"  
вес колеса до 65 кг  
мотор 220V / 0,257 kWt  
точность балансировки + 1 г



арт. WB718

152 782 Р

## Балансировочный станок

автоматическое измерение Ø  
и вылета, автостоп колеса для  
установки грузика, подсветка  
места установки

Ø диска 12-24"  
ширина диска 1,5-12"  
вес колеса до 65 кг  
мотор 220V / 0,257 kWt  
точность балансировки + 1 г



арт. EG

13 720 Р

## Линейка для автоматического определения и ввода параметров ширины диска



арт. WB728

162 288 Р

## Балансировочный станок

выносной дисплей,  
автоматическое измерение  
величины вылета и Ø колеса  
Ø диска 12-24"

ширина диска 1,5-12"  
вес колеса до 65 кг  
мотор 220V / 0,257 kWt  
точность балансировки + 1 г

# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАСЛА



## УСТАНОВКИ ДЛЯ СМЕНЫ МАСЛА

### Вакуумная установка для маслозамены через щупы



#### HC 3026

Емкость бака 30 л. Давление вакуума 8 Bar. Макс. давление откачки 1 Bar.  
Скорость откачки 6 л/мин, 6 щупов

11 010,30 Р

#### HW 6280

Емкость бака 65 л. Давление вакуума 8-10 Bar. Макс. давление откачки 1 Bar.  
Скорость откачки 6,5 л/мин, 6 щупов

13 851,50 Р

#### HW 6285

Со сливной воронкой. Емкость бака 65 л. Давление вакуума 8-10 Bar. Макс. давление  
откачки 1 Bar. Скорость откачки 6,5 л/мин. Емкость сливной воронки 20 л, 6 щупов

15 640,80 Р

#### HW 6297

Со сливной воронкой и предкамерой. Емкость бака 65 л. Давление вакуума 8 Bar.  
Макс. давление откачки 1 Bar. Скорость откачки 6,5л/мин. Емкость сливной воронки 20 л.  
Емкость предкамеры 12 л, 6 щупов

18 110,40 Р

#### HW 6281

Установка для слива отработанного масла со сливной воронкой.  
Емкость бака 65 л. Емкость сливной воронки 20 л

11 421,90 Р

# ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗАМЕНЫ МАСЛА



## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАСЛОРАЗДАЧИ

70981023

7 408,80 Р



### Пистолет для раздачи с цифровым счетчиком литров

Емкость бака 30 л. Давление вакуума 8 Bar. Макс. давление откачки 1 Bar.  
Скорость откачки 6 л/мин, 6 щупов

## СОЛИДОЛОНАГНЕТАТЕЛИ

HG-68213

12 656,70 Р



### Солидолонагнетатель пневматический

Емкость бака 12 л. Коэффициент сжатия 50:1. Раздаточный пистолет механический.  
Рабочее давление 6-8 бар. Давление на выходе 36-48 МРА.  
Производительность 400-600 гр/мин.  
Подсоединение масла. 1/2". Подсоединение воздуха 1/4"

61501480

21 917,70 Р



### Передвижной комплекс для солидола раздачи с тележкой под бочки 20/60 кг

Насос 50:1. Рабочее давление 6-8 бар. Давление на выходе 400 Bar.  
Производительность 800 гр/мин. Крышка - 385мм. Мембрана - 370 мм. Шланг - 2м.  
Пистолет для раздачи

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОКАЧКИ ТОРМОЗОВ

GS-432

18 522 Р



### Установка пневматическая для прокачки тормозов

Емкость - 5 литров. Рабочее давление воздуха 2-5 бар.  
Комплект адаптеров и приспособлений в кейсе

## ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАСПЫЛЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЖИДКОСТЕЙ

HW 31026A

21 181,50 Р



### Установка пневматическая для прокачки тормозов

Емкость - 5 литров. Рабочее давление воздуха 2-5 бар.  
Комплект адаптеров и приспособлений в кейсе

## АВТОМАТИЧЕСКИЕ КАТУШКИ СО ШЛАНГАМИ

IRB1104

19 139,40 Р

### Автоматическая катушка со шлангом для воздуха

Длина шланга 10м. Макс. давление 20 бар. Разъем - 1/2"

IRB2104

16 875,60 Р

### Автоматическая катушка со шлангом для масел

Длина шланга 15м. Макс. давление 200бар. Разъем - 3/8"



Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва



201TB-21

11 900 ₽

### A1 ROTARY TABLE TB-21

Подставка поворотная для окрашивания деталей (8 удлинителей)  
Окрасочно-поворотный стол TB 21 оснащен 8-ю удлинителями и комплектом фиксаторов для них



202TB-22

11 200 ₽

### A1 ROTARY TABLE TB-22

Подставка поворотная для окрашивания деталей (6 удлинителей). Стол TABLE TB 22 необходим при выполнении окрасочных операций на любом предприятии: в значительной степени ускоряет работы по покраске, повышая производительность труда и объемы производства



100PP125 / 100PP950

4 550 ₽

### Премиальный окрасочный стол П-образный

Устойчивая легкая конструкция предназначена для удобной работы с деталями кузова легковых и грузовых автомобилей (дверь, капот, багажник и пр.). Ширина 750 или 950 мм

4 900 ₽



100XB203

3 990 ₽

### X-образная стойка-стол для покраски с бамперными держателями

Отличается особой устойчивостью и надежностью, позволяет работать с крупными и тяжелыми деталями



100AB215

13 300 ₽

### Регулируемая стойка для покраски бампера

Удерживает любую пластиковую крышку бампера, не касаясь окрашенной поверхности.

- Поворот на 90 градусов
- Пять положений блокировки
- Защитные резинки



100PC303

21 000 ₽

### Мобильный стенд для стекол, дверей, крыш и других запчастей авто

Состоит из двух коробок. Вертикальное хранение экономит ценное пространство. Колесики для удобства транспортировки



100MM607

4 991 ₽

### Стойка для маскировочной бумаги

Предназначена для крепления рулонов бумаги. Оснащена большими колесами, облегчающими перемещение по мастерской. Направляющая отрезного инструмента позволяет ровно отрезать любой кусок бумаги



100DC622

6 498 ₽

### Диспенсер резак для пленки/бумаги

Обеспечивает повышенное удобство при работе с маскирующими бумагами и пленками. Особенности и преимущества: Эргономичная конструкция для работы с бумагой и маскировочной пленкой, 2 колеса для удобного перемещения



100WD707

2 100 ₽

### Диспенсер 2 в 1 для салфеток

Напольный держатель для протирочного материала в больших рулонах. Оптимальное решение для промышленных объектов и зон по ремонту и обслуживанию автомобилей



100BR406

11 200 ₽

### Двусторонний, мобильный стенд для бамперов

Предназначен для бережного хранения окрашенных автомобильных бамперов и других крупных деталей в покрасочной мастерской



100ST311

5 101 ₽

**Тележка для хранения инструментов с 3 полками A1 Tools**

Вертикальное хранение экономит ценное пространство. Изготовлена из высокопрочной стали. Размеры: 840x400x 800 мм / Грузоподъемность: 100 кг / 2 колеса из 4 с тормозом



100HT330

9 995 ₽

**Heavy Duty Drum Trolley Усиленная тележка для 200л бочек A1 Tools**



100FS102

4 694 ₽

**Floor Stand For 4 Tires Передвижной стеллаж для 4х автомобильных колёс A1 Tools**



100FS103

5 292 ₽

**Floor Stand For 8 Tires Передвижной стеллаж для 8х автомобильных колёс A1 Tools**



100ST119

4 200 ₽

**Wheel Storage Trolley Тележка для хранения автомобильных колёс A1 Tools**



100UG027

1 050 ₽

**Under Coating Gun Пистолет для нанесения защитных составов A1 Tools**



100DR045

595 ₽

**High quality Dust Removal Gun Металлический продувочный пистолет с большим соплом**



100SM039

4 550 ₽

**Movable Seat With Pull-Out Tray Сиденье передвижное для детейлера с выдвижным**



100SM040

7 000 ₽

**Movable Detailing Chair Стул передвижной для детейлера с регулировкой высоты и поддоном A1 Tools**



100SM109

3 500 ₽

**Movable Seat With Drawer Сиденье для детейлера с выдвижным ящиком A1 Tools**



100PR403

11 900 ₽

**Мобильный стеллаж для хранения деталей**



100WS401

4 550 ₽

**Wall Mounted Folding Bumper Stand Настенный складной стенд для хранения бамперов**



100ST017 + 2 ЛОТКА

8 400 ₽

**КОМПЛЕКТ: Тележка для детейлинга с 3-мя полками A1 Tools 1+2 ЛОТКА (отдельно)**



**СТ903В**

**6 791,40 Р**

**Тележка инструментальная**

Количество полок 3  
 Габариты 800\*383\*855 мм  
 Нагрузка до 180кг  
 Толщина металла 1-2 мм



**СТ804**

**39 616,50 Р**

**Тележка инструментальная**

Кол-во выдвижных ящиков 5. Центральный замок  
 Размер малого ящика (4 шт.) - 590\*435\*72 мм  
 Размер большого ящика (1 шт.) - 590\*435\*390 мм  
 Габариты 800\*485\*1200 мм  
 Нагрузка до 350 кг  
 Толщина металла 1-1,5 мм



**СТ705**

**34 780,20 Р**

**Тележка инструментальная**

Кол-во выдвижных ящиков 5  
 Центральный замок  
 Размер малого ящика (1 шт.) - 570\*400\*70 мм  
 Размер большого ящика (4 шт.) - 570\*400\*150 мм  
 Габариты 800\*470\*900 мм  
 Нагрузка до 350 кг  
 Толщина металла 1-1,5 мм

**СТ706**

**37 558,50 Р**

**Тележка инструментальная**

Кол-во выдвижных ящиков 6  
 Центральный замок  
 Размер малого ящика (1 шт.) - 570\*400\*70 мм  
 Размер большого ящика (2 шт.) - 570\*400\*150 мм  
 Габариты 800\*470\*900 мм  
 Нагрузка до 350 кг  
 Толщина металла 1-1,5 мм

**СТ707**

**38 896,20 Р**

**Тележка инструментальная**

Кол-во выдвижных ящиков 7  
 Центральный замок  
 Размер малого ящика (1 шт.) - 570\*400\*70 мм  
 Размер большого ящика (1 шт.) - 570\*400\*150 мм  
 Габариты 800\*470\*900 мм  
 Нагрузка до 350 кг  
 Толщина металла 1-1,5 мм

Цена указана на условиях поставки: склад продавца г. Москва

## КОНСАЛТИНГОВЫЕ УСЛУГИ

- Бизнес-план
- Экспресс-аудит
- Анализ бизнес-процессов
- Калькулятор норм расхода материалов
- Обучающие вебинары и семинары