



Передовые инновационные технологии
в садовой, силовой и строительной технике

Каталог 2019

PATRIOT

СОДЕРЖАНИЕ

Инструмент аккумуляторный	4
Триммеры бензиновые	10
Триммеры электрические	20
Триммерная леска, катушки, ножи	21
Газонокосилки бензиновые	26
Газонокосилки электрические	29
Пилы цепные бензиновые	34
Пилы цепные электрические	36
Топоры	38
Дровоколы	39
Аксессуары и расходные материалы для цепных пил	40
Свечи зажигания	41
Моторные и специальные масла	42
Измельчители	43
Мойки высокого давления	46
Садовые пылесосы и мотоножницы	38
Опрыскиватели	49
Мотобуры	50
Мотоблоки производства Россия	54
Мотоблоки	56
Навесное оборудование к мотоблокам	58
Культиваторы	60
Снегоуборщики бензиновые	64
Подметальные машины	68
Снегоуборщики электрические	69
Генераторы	70
Сварочная техника	78
Маски сварщика	82
Зарядные устройства	84
Мотопомпы	90
Компрессоры	92
Пневматический инструмент	96
Насосы	98
Шланги поливочные	103
Тепловое оборудование	104
Виброплиты	110
Лодочные моторы	112
Бетоносмесители	114



PATRIOT – 20 лет успешной работы на российском рынке!

Миссия компании, которой мы следуем все эти годы звучит так: «Давать людям технологичный, современный и доступный инструмент, превращая работу в настоящее удовольствие с максимальным результатом».

За 20 лет компания PATRIOT сумела значительно упрочить свои позиции на рынке садовой, силовой, строительной техники и электроинструмента. Была создана сеть дистрибьюторов во всех регионах России и странах СНГ. Мы входим в число лидеров по продаже техники на российском рынке в таких группах, как мотоблоки, бензопилы, триммеры, генераторы, снегоуборщики, насосы, компрессоры, электроинструмент и др.

В 2016 году в Подмосковье был выпущен первый отечественный мотоблок, и за два года к покупателям отправились более 30 000 агрегатов российского производства. В 2017 году совместно с компанией «Газпромнефть» запущено производство линейки моторных масел G-Motion европейского качества для 2-х и 4-х тактных двигателей, а также открыто собственное полноценное производство лески для триммеров.

В 2018 году в России был продан миллионный бензиновый триммер. Прошла федеральная акция, по результатам которой были разыграны призы на сумму более одного миллиона рублей.

Продукция PATRIOT широко представлена во всех каналах продаж, в сетевых и федеральных гипермаркетах, в крупнейших интернет-магазинах. Наряду с этим мы активно развиваем направление сервисного обслуживания, и на сегодня в России и странах СНГ работают более 320 авторизованных центров.

Стратегия развития компании предусматривает увеличение доли продаж в традиционных и новых товарных группах, лидерство в технологиях и качестве обслуживания клиентов, повышение финансовой эффективности, развитие потенциала сотрудников, которому в компании уделяется повышенное внимание.



PATRIOT предлагает качество и совершенные технологии для лучшей жизни. Именно поэтому потребители выбирают нашу технику и инструменты. Стремление к технологическому совершенству нашло отражение в развитии и дизайне всего нашего ассортимента.

Новые линейки инструментов 20 В и 40 В призваны объединить все основные инструменты на базе одной аккумуляторной системы. Рост популярности аккумуляторной техники связан с повышением потребительских свойств техники, простотой использования и заботой об окружающей среде.

В 2019 году компания PATRIOT запускает новое направление – производство ручного инструмента, который отвечает всем требованиям по эргономике, надежности и ресурсу. Особое внимание мы уделяем точной геометрии и высокой прочности. С ручными инструментами PATRIOT удобно работать, а значит, производительность вашего труда будет выше.

С 2018 года на 90% техники PATRIOT действует гарантия от 2 лет, а на ручной инструмент серии PLATINUM 25 лет.

Наши инструменты и техника помогают людям менять жизнь к лучшему, выполнять необходимую работу быстрее и эффективнее, оставляя больше времени для себя и своих близких.

Мы не мыслим наше будущее без развития, намерены и в дальнейшем совершенствовать свою продукцию, чтобы соответствовать меняющимся запросам клиентов, продолжим расширять ассортимент наших инструментов и техники, и делать их еще более производительными и технологичными.

Светлана Самойленко,
Коммерческий директор PATRIOT

НОВАЯ СТЕПЕНЬ СВОБОДЫ

PATRIOT представляет направление аккумуляторной садовой техники. Новые модели мобильны, экологичны, отличаются более тихой работой по сравнению с бензиновыми аналогами, небольшим весом. Они созданы для тех, кто заботится о своем здоровье, не любит ограничений в работе и думает о будущем.

Рост популярности беспроводных моделей у владельцев загородных участков объясняется не только заботой об окружающей среде, но и высокой эффективностью и производительностью. Так, серия XL укомплектована аккумуляторами Samsung, обеспечивающими надежную, продолжительную работу агрегатов.



Аккумуляторы

Артикул	Модель	Примечание
830 20 1200	BL 202	Рабочее напряжение 20 Вольт Емкость 2 Ач
830 20 1000	BL 402	Рабочее напряжение 40 Вольт Емкость 2,5 Ач
830 20 1100	BL 404	Рабочее напряжение 40 Вольт Емкость 4,0 Ач
830 20 1207	BL 072	Рабочее напряжение 7.2 Вольт

Зарядные устройства

830 20 1250	GL 202	Рабочее напряжение 20 Вольт MAX ток зарядки 1.7 Ампер
830 20 1150	GL 402	Выходное напряжение 40 Вольт Ток зарядки 2 Ампер
830 20 1160	GL 405	Выходное напряжение 40 Вольт Ток зарядки 5 Ампер
830 20 1252	GL 072	Рабочее напряжение 7.2 Вольт



CS 402 XL

220 20 1402

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
- 40V
- PO WERE D BY Samsung[®] Li-ion Cells
- 2,5Ah smart lithium-ion
- 3/8—1,3
- 12"
- 45 ШТ
- 5,9 кг



TR 340 XL

250 20 5340

- Edge/Cut подравнивание края газона
- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
- 40V
- PO WERE D BY Samsung[®] Li-ion Cells
- 2,5Ah smart lithium-ion
- 7500 оборотов в минуту
- <30 см>
- Ø 2,0 мм леска
- 4 кг



CA 408

742 20 1400

- БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
- 40V
- 250 оборотов в минуту
- 800 мм макс. глубина бурения
- 15 см макс. Ø бурения земли
- 20 см макс. Ø бурения льда
- 6,7 кг

ИНСТРУМЕНТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ







ТРИММЕРЫ

БЕНЗИНОВЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Безоговорочным преимуществом бензиновых триммеров является маневренность и автономность работы. Хорошо сбалансированные бензиновые триммеры PATRIOT обладают отличной производительностью и высокой надежностью. Триммеры с легкостью справятся с любой задачей – от стрижки и подравнивания газонов и травы на дачном участке до скашивания сухостоя и мелкого кустарника на больших площадях. Система «Легкого старта» позволяет заводить триммер без особых усилий. Передовая антивибрационная система, удобный ранцевый ремень и эргономичная ручка управления обеспечивают высокую эффективность и длительность работы без ощущения усталости в спине и руках. Хромированная поршневая группа и жесткий кованый вал на подшипниках позволяют использовать профессиональные триммеры продолжительное время в садовых, строительных и жилищно-коммунальных хозяйствах. Триммеры комплектуются различными аксессуарами для комплексной работы.

МОЩНЫЕ, НАДЕЖНЫЕ И ЭКОНОМИЧНЫЕ
ДВИГАТЕЛИ С СИСТЕМОЙ «ЛЕГКОГО СТАРТА»

ЭРГОНОМИЧНАЯ РУКОЯТКА И СИСТЕМА
УПРАВЛЕНИЯ «ВСЕ-В-ОДНОМ»

ПЕРЕДОВАЯ СИСТЕМА АНТИВИБРАЦИИ
И ШУМОПОДАВЛЕНИЯ

УДОБНЫЕ РАНЦЕВЫЕ РЕМНИ
ДЛЯ КОМФОРТНОГО КОШЕНИЯ

ЖЕСТКИЙ КОВАННЫЙ ВАЛ НА ОПОРНЫХ
ПОДШИПНИКАХ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ РЕДУКТОРОМ

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТРИММЕРЫ ДЛЯ БЫТОВОГО
И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



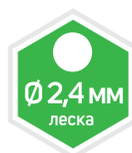
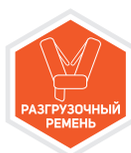


IMPERIAL

Отличительной чертой бензиновых триммеров серии IMPERIAL является уникальный дизайн корпуса. Идеальны для кошения травы и сухостоя на небольших участках, покоса у деревьев и кустарников, подравнивания края газона, дорожек. Надежные, легкие, удобные в эксплуатации, хранении и перевозке.

ТРИММЕРЫ БЕНЗИНОВЫЕ

Серия IMPERIAL



УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН

- хромированная поршневая группа
- плавный легкий запуск
- сбалансированная конструкция
- простота управления
- многофункциональная рукоятка
- удобство хранения и транспортировки
- необслуживаемый редуктор
- ранцевый ремень

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



PT 3355

Артикул	250 10 8104
Объем двигателя	33 см ³
Мощность двигателя	1.8 л.с.
Диаметр ножа	23 см
Диаметр лески	2.4 мм
Ширина захвата	46 см
Пильный диск	3Т
Вес	6.6 кг

PT 4355

Артикул	250 10 8105
Объем двигателя	43 см ³
Мощность двигателя	2.5 л.с.
Диаметр ножа	23 см
Диаметр лески	2.4 мм
Ширина захвата	46 см
Пильный диск	3Т
Вес	7 кг

БОРЩЕВИК?

ШТРАФ!!!

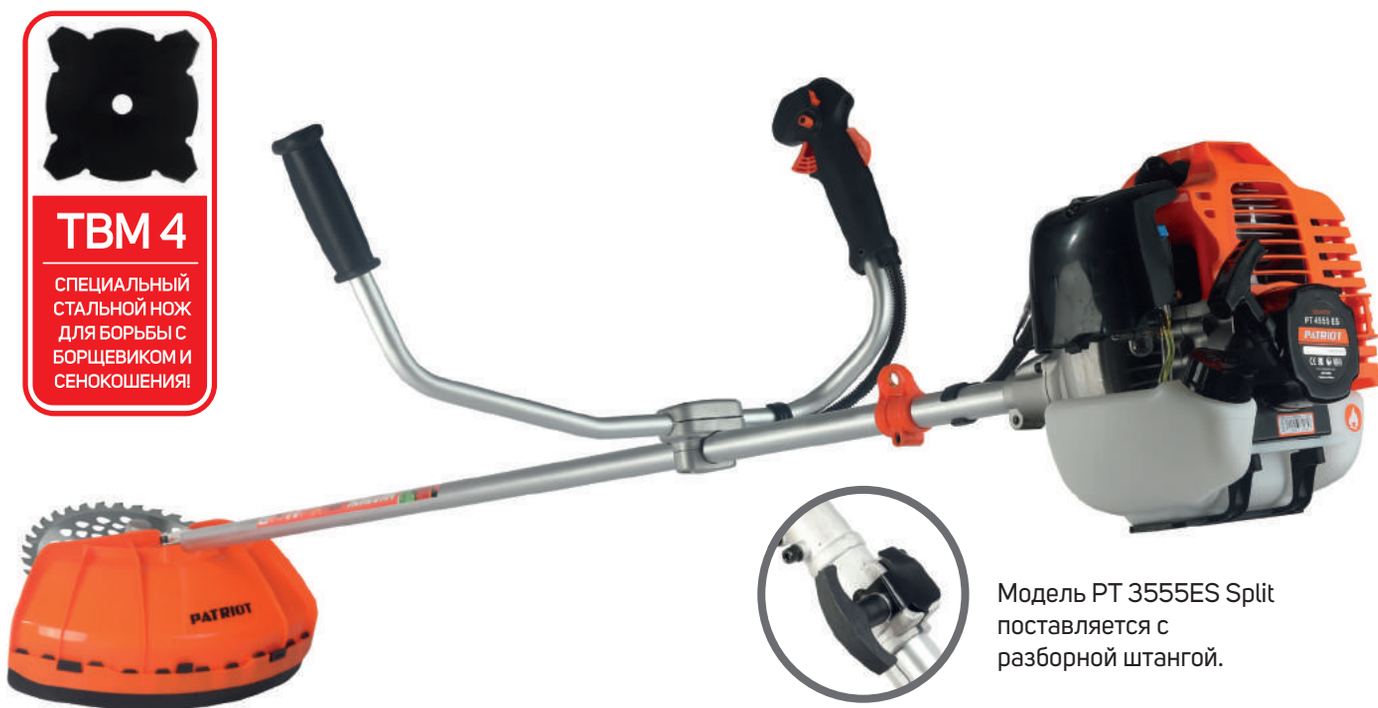
1.000.000 ₺

Московская областная Дума 16 августа 2018 года приняла закон об обязательной борьбе с борщевиком Сосновского в Подмосковье. Соответствующее решение было принято в ходе заседания регионального парламента. Закон обязывает индивидуальных предпринимателей и физических лиц проводить работы по удалению борщевика на земельных участках, которые находятся в их собственности, владении или пользовании.

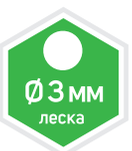
Согласно тексту документа, за неисполнение закона предусмотрен штраф: от 2 тыс. до 5 тыс. рублей — для физических лиц, от 20 тыс. до 50 тыс. рублей — для должностных лиц, от 150 тыс. до 1 млн рублей — для юридических лиц. Полномочия по рассмотрению административных дел в отношении нарушителей возложены на административные комиссии муниципальных образований Московской области. Закон вступил в силу с 1 сентября 2018 года.

COUNTRY

Бензиновые триммеры COUNTRY рекомендуется использовать для кошения травы, борьбы с сорняками, подравнивания газонов на приусадебных участках. Входящий в комплект поставки специальный 4-х лопастной нож предназначен для борьбы с зарослями борщевика и амброзии. Конструкция ножа предотвращает разлет ядовитого сока и частей растений. Нож не измельчает траву, укладывая ровными рядами.



Модель PT 3555ES Split поставляется с разборной штангой.



ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР

- хромированная поршневая группа
- отдельный корпус сцепления
- плавный легкий запуск
- сбалансированная конструкция
- жесткий кованый вал на опорных подшипниках
- эргономичная система управления
- защита топливного бака при падении
- необслуживаемый редуктор
- удобный ранцевый ремень

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



	PT 3555ES Split	PT 3555ES	PT 4555ES	PT 5555ES
Артикул	250 10 8035	250 10 8036	250 10 8045	250 10 8055
Объем двигателя	33 см ³	33 см ³	43 см ³	52 см ³
Мощность двигателя	1.8 л.с.	1.8 л.с.	2.5 л.с.	3.0 л.с.
Диаметр ножа	25.5 см	25.5 см	25.5 см	25.5 см
Диаметр лески	3.0 мм	3.0 мм	3.0 мм	3.0 мм
Ширина захвата	44 см	44 см	44 см	44 см
Пильный диск	4Т	4Т	4Т	4Т
Вес	8.1 кг	8.0 кг	8.9 кг	8.9 кг



MULTICUT

Профессиональные триммеры MULTICUT предназначены для кошения травы, сорняков, дикорастущих кустарников на больших площадях. Эргономичная конструкция, легкий запуск, отдельный корпус сцепления, удобная рукоятка, простота управления, ранцевый ремень – залог высокого уровня комфорта при длительной работе. Жесткий кованный вал на опорных подшипниках выдержит продолжительные нагрузки. Рекомендованы для коммунальных и дорожных хозяйств для работы на больших площадях со сложным рельефом.



ВЫДЕРЖИТ ЛЮБЫЕ НАГРУЗКИ

- хромированная поршневая группа
- жесткий кованный вал на опорных подшипниках
- плавный легкий запуск
- сбалансированная конструкция
- передовая антивибрационная система
- эргономичная система управления
- профессиональный разгрузочный ремень
- богатая комплектация
- рассчитан на работу в ЖКХ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



	PT 535	PT 545	PT 555	PT 545 XT	PT 555 XT
Артикул	250 10 6210	250 10 6220	250 10 6230	250 10 6221	250 10 6231
Объем двигателя	33 см ³	43 см ³	52 см ³	43 см ³	52 см ³
Мощность двигателя	1.8 л.с.	2.5 л.с.	3.0 л.с.	2.5 л.с.	3.0 л.с.
Диаметр ножа	25.5 см				
Диаметр лески	3.0 мм				
Ширина захвата	42 см				
Пильный диск	40Т+3Т	40Т+3Т	40Т+3Т	40Т+3Т	40Т+3Т
Вес	7 кг	7.5 кг	7.7 кг	7.5 кг	7.7 кг



PROFESSIONAL

Профессиональные триммеры серии PRO с мощным двигателем и инновационной системой антивибрации применяются для использования в садово-парковых, дорожных и жилищно-коммунальных хозяйствах для покоса дикорастущей травы, сухостоя, борьбы с сорняками, мелким кустарником на больших площадях со сложным рельефом. Жесткий кованый вал на опорных подшипниках выдерживает продолжительные нагрузки. Для пиления небольших деревьев и крупных веток применяется стальной 40-зубый дисковый нож с твердосплавными зубьями.



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПОДХОД

- профессиональный триммер
- жесткий кованый вал на опорных подшипниках
- автоматическая воздушная заслонка
- плавный легкий запуск
- сбалансированная конструкция
- антивибрационная система коннектора
- эргономичная система управления
- профессиональный разгрузочный ремень
- рассчитан на работу в ЖКХ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



T 557 PRO

Артикул	250 10 8557
Объем двигателя	52 см ³
Мощность двигателя	3.0 л.с.
Диаметр ножа	25 см
Диаметр лески	2.4-3.0 мм
Ширина захвата	42 см
Пильный диск	40Т+3Т
Вес	10.6 кг

ТРИММЕРЫ БЕНЗИНОВЫЕ

Серия Evolution

Профессиональная серия бензиновых триммеров, рассчитанных на максимальные нагрузки. Передовая antivибрационная система, удобный ранцевый ремень и эргономичная ручка управления обеспечивают высокую эффективность и длительность работы без ощущения усталости в спине и руках. Рекомендованы к применению в коммунальных и дорожных хозяйствах для работы на больших площадях со сложным рельефом.



ЭВОЛЮЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ

- для профессионального использования
- мощный двигатель с большим моторесурсом
- сбалансированная конструкция
- жесткий кованый вал на подшипниках
- передовая antivибрационная система
- система «Легкий старт»
- эргономичная рукоятка и система управления
- металлический редуктор
- удобный ранцевый ремень
- катушка с автоматической подачей лески

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



PT 647

PT 657

PT 659 K

Артикул	250 10 5510	250 10 5520	250 10 5530
Объём двигателя	43 см ³	52 см ³	52 см ³
Мощность двигателя	2.5 л.с.	3.0 л.с.	3.0 л.с.
Диаметр ножа 40Т	25.5 см	25.5 см	25.5 см
Диаметр ножа 3Т	23.0 см	23.0 см	23.0 см
Диаметр лески	3.0 мм	3.0 мм	3.0 мм

PT 415T

250 10 6242

Профессиональный триммер с четырехтактным двигателем обладает увеличенным моторесурсом, современной системой шумоподавления, эргономичной системой управления. Рекомендованы для коммунальных и дорожных хозяйств для работы на больших площадях.



PT 443 THE ONE

250 10 8443

Недорогие и простые в использовании триммеры серии THE ONE идеальны для скашивания травы и сухостоя на небольших участках. Легкий запуск, многофункциональная удобная рукоятка, система антивибрации превратят процесс кошения в занимательное увлечение.



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



ДОСТУПНЫЙ ВАРИАНТ

- хромированная поршневая группа
- отдельный корпус сцепления
- плавный легкий запуск
- жесткий кованный вал на опорных подшипниках
- эргономичная система управления

ТРИММЕРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Садовая техника

Электрические триммеры PATRIOT отличаются тихой работой и малым весом. Они идеальны для подкашивания травы на дачном участке вокруг стволов деревьев, вдоль стен и заборов, в труднодоступных местах. Отличная техника для тех, кто заботится об экологии и чистоте.



ET 1000

ET 1200

ET 1255

ELT 1000

Артикул	250 30 4420	250 30 4400	250 30 4410	250 30 4430
Мощность	1000 Вт	1100 Вт	1100 Вт	950 Вт
Диаметр диска	23 см	23 см	23 см	-
Диаметр лески	2.4 мм	2.4 мм	2.4 мм	2.4 мм
Захват	46 см	46 см	46 см	35 см
Разборная штанга	+	+	+	+
Пильный диск	3Т	3Т	3Т	-
Вес	6.7 кг	6.7 кг	7.5 кг	4.4 кг



PT 380

PT 480

PT 500

Артикул	250 30 6010	250 30 6020	250 30 6030
Мощность	380 Вт	480 Вт	500 Вт
Диаметр диска	-	-	-
Диаметр лески	1.6 мм	1.6 мм	1.6-2.0 мм
Захват	20 см	25 см	28 см
Регулируемая штанга	-	+	+
Вес	1.8 кг	2.3 кг	7.5 кг



	Артикул	Ø, мм	Сечение	Цвет	Длина, м	Описание
ROUNDLINE	805 20 1011	1,6	круг	желтая	15	 <p>Леска серии Roundline. Круглая леска для триммеров обладает повышенной прочностью, эластична и износостойка. Предназначена для скашивания густой травы. Легкая заправка в триммерные катушки.</p>
	805 20 1013	2,0			15	
	805 20 1017	2,4			15	
	805 20 1021	2,4			400	
	805 20 1019	3,0			15	
	805 20 1023	3,0			400	
STARLINE	805 20 1051	1,6	звезда	зеленая	15	 <p>Леска серии Starline изготовлена из полипропилена, обладает исключительной износостойкостью, эластичностью, гибкостью и термостойкостью. Различные виды сечения позволяют выбрать леску для скашивания травы любой жесткости. Яркий динамичный цвет лески и удобная упаковка делают леску PATRIOT желанной для любого пользователя.</p>
	805 20 1056	2,0			15	
	805 20 1061	2,4			15	
	805 20 1068	2,4			400	
	805 20 1066	3,0			15	
	805 20 1070	3,0			400	
DUOLINE	805 40 1141	1,6	скрученный квадрат	двухцветная, красная жила	15	 <p>Леска серии Duoline - основой служит корд из полиамида, на который нанесен аналогичной прочности прозрачный полимер с красителем. Такая формула существенно увеличивает ее износостойкость и повышает производительность. Вся серия имеет профиль с острыми гранями, что позволяет эффективно срезать траву не сминая ее. Особая форма лески снижает вибрацию, работать с ней - одно удовольствие!</p>
	805 40 1151	2,0			15	
	805 40 1161	2,4			15	
	805 40 1181	2,4			400	
	805 40 1171	3,0			15	
	805 40 1191	3,0			400	
PROFLINE	805 40 2201	2,0	скрученный квадрат	черная	15	 <p>Леска серии Proflin обладает повышенной прочностью и износостойкостью с большим рабочим ресурсом. Сечения с острыми гранями позволяют срезать растительность «как по маслу».</p>
	805 40 2206	2,4			15	
	805 40 2222	2,4			400	
	805 40 2211	3,0			15	
	805 40 2233	3,0			400	
SAWLINE	805 40 3311	3,0	квадрат	черная	15	 <p>Леска серии Sawline обладает повышенной прочностью и износостойкостью с большим рабочим ресурсом. Сечения с острыми гранями позволяют срезать растительность «как по маслу». Благодаря особой форме режущей поверхности существенно снижаются вибрация и шум.</p>
	805 40 3333	3,0			400	
PLATINUM	805 20 5060	2,5	квадрат	черная	80	 <p>Леска серии Platinum для профессионалов. Прочная двухкомпонентная леска из сополимера. Внутренний слой, для повышенной твердости, армирован графитом. Внешний слой из прочного и гибкого нейлона с большим рабочим ресурсом. Сечение квадрат с пониженным уровнем по шуму. Тип упаковки - эко-бOX. Квадрат с пониженным уровнем по шуму. Тип упаковки - эко-бOX.</p>

ТРИММЕРНЫЕ КАТУШКИ И НОЖИ

Расходные материалы



Артикул	Модель	Тип катушки	Крепление	Ø Лески	Описание
807 11 4000	DL-1201	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	2,4 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Для скоса низкой травы и сорняков.
807 11 4011	DL-1202	механическая	M10x1,25 LH	1,6-2,4 мм	Двухструнная механическая катушка. Для скоса низкой травы.
807 11 4002	DL-1206	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	2,4 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Для скоса низкой травы и сорняков. Система «Comfort».
807 11 4037	DL-1207	полуавтоматическая	универсальное	3,0 мм	Двухструнная полуавтоматическая универсальная катушка с посадкой на Ø 10 мм, 12 мм, 20 мм.
807 11 4013	DL-1208	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	2,4 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Для расчистки территории от травы и сорняков.
807 11 4003	DL-1210	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	1,6-3,0 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Система «Comfort» быстрая заправка лески.
807 11 4006	DL-1211	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	1,4-3,0 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Система «Comfort» быстрая заправка лески.
807 11 4214	DL-1214	полуавтоматическая	M10x1,25 LH	3,0 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Система «Comfort» быстрая заправка лески.
807 11 4215	DL-1215	полуавтоматическая	M8x1,25 RH	1,6-2,4 мм	Двухструнная полуавтоматическая катушка. Система «Comfort» быстрая заправка лески.
807 11 2217	DL-1217	полуавтоматическая	специальное	2 мм	Однострунная полуавтоматическая катушка к аккумуляторному триммеру PATRIOT TR 340XL
807 11 2218	DL-1218	полуавтоматическая	универсальное	3 мм	Полуавтоматическая катушка с комплектом адаптеров M12x1,75L;M10x1,25L;M10x1.0L;M8x1,25L
807 11 2219	DL-1219	полуавтоматическая	специальное	1,6 мм	Однострунная полуавтоматическая катушка к аккумуляторному триммеру PATRIOT TR 230M
807 11 2220	DL-1220	полуавтоматическая	специальное	2 мм	Однострунная полуавтоматическая катушка к электрическому триммеру PATRIOT PT500
807 11 2221	DL-1221	механическая	универсальное	3 мм	Металлическая обойма для 4 отрезков лески
807 11 4004	SP-15	без подачи лески	универсальное	2,4-3,0 мм	Легкая металлическая обойма для фиксации 4 отрезков лески.
807 11 4005	SP-32	полуавтоматическая	специальное	1,2-1,6 мм	Однострунная полуавтоматическая катушка для моделей PT380, PT480 определенных модификаций
807 11 4007	SP-35	полуавтоматическая	специальное	1,2-1,6 мм	Однострунная полуавтоматическая катушка для моделей PT380, PT480, EL360 (модели 2014)
807 11 4010	SP-40	механическая	шестигранник	2,4 мм	Двухструнная механическая катушка. Для скоса низкой травы и тонких сорняков.
807 11 4015	SP-40A	механическая	шестигранник	2-2,4 мм	Двухструнная механическая катушка. Для скоса низкой травы и тонких сорняков.
807 11 4030	SPDL-1307	нож «Акула»	M8x1,25 RH	-	Катушка оснащена тремя пластиковыми ножами, заточенными с двух сторон.



Артикул	Модель	Кол-во зубьев/лопостей	Ø Внешний/внутренний	Толщина	Описание
809 11 5200	TBS-3	3	230/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой, свялящейся травы, кустарника и колючей изгороди.
809 11 5202	TBM-3	3	255/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой, свялящейся травы, кустарника и колючей изгороди.
809 11 5201	TBL-3	3	300/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой, свялящейся травы, кустарника и колючей изгороди.
809 11 5205	TBS-4	4	230/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой травы на больших площадях.
809 11 5208	TBM-4	4	255/25,4 мм	1,6 мм	Форма диска специально разработана для борьбы с борщевиком.
809 11 5210	TBS-8	8	230/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой травы, камыша или тростника.
809 11 5215	TBS-16	16	230/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой травы, камыша или тростника.
809 11 5217	TBS-24	24	230/24,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой травы и кустарников.
809 11 5220	TBS-36	36	230/25,4 мм	1,3 мм	Предназначен для скашивания сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев. Используется только на триммерах средней и высокой мощности.
809 11 5225	TBS-40	40	230/25,4 мм	1,3 мм	Предназначен для скашивания сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев. Используется только на триммерах средней и высокой мощности.
809 11 5230	TBS-40N	40	230/25,4 мм	1,3 мм	Предназначен для скашивания сучковатых кустарников и тонких стволов деревьев. Используется только на триммерах средней и высокой мощности.
809 11 5221	TBM-36	36	255/25,4 мм	1,3 мм	Предназначен для скашивания зарослей кустарников. Используется только на триммерах высокой мощности.
809 11 5224	TBM-24	24	255/25,4 мм	1,4 мм	Предназначен для скашивания жесткой травы и кустарников
809 11 5228	TBM-48	48	255/25,4 мм	1,3 мм	Предназначен для скашивания зарослей кустарников. Используется только на триммерах высокой мощности.



ГАЗОНОКОСИЛКИ

БЕНЗИНОВЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Газонокосилки PATRIOT с изменяемой высотой реза предназначены для скашивания и сбора травы на ровной площади малых, средних и больших участках с разными режимами работы от сбора травы в травосборник до мульчирования. Газонокосилки отличают легкий запуск, высокая производительность и простота в обслуживании. У некоторых моделей, благодаря технологии Ultimate Airflow, объем скошенной травы в травосборнике увеличивается на 20%, а привод на колеса повышает маневренность и облегчает работу. Складные рукоятки, съёмные травосборники позволяют легко транспортировать и хранить газонокосилки.

МОЩНЫЕ, НАДЕЖНЫЕ
И ЭКОНОМИЧНЫЕ ДВИГАТЕЛИ

БОЛЬШОЙ ВЫБОР РЕЖИМОВ РАБОТЫ

ОБЪЕМНЫЕ ТРАВОСБОРНИКИ

ИЗМЕНЯЕМАЯ ВЫСОТА СКАШИВАНИЯ

ПЛАВНАЯ РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ

ПРОСТОТА В УПРАВЛЕНИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ

ВСТРОЕННЫЙ ШТУЦЕР
ДЛЯ БЫСТРОЙ ОЧИСТКИ ДЕКИ



ГАЗОНОКОСИЛКИ БЕНЗИНОВЫЕ

Садовая техника



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

46 см
ширина
прокоса

25-75
миллиметров
высота
скашивания

65 л
травосборник с
индикатором

PT 47 BS

Артикул	512 10 9016	512 10 9220
Тип двигателя	Бензиновый Briggs&Stratton 140 см ³	Бензиновый Briggs&Stratton 163 см ³
Мощность	3.5 л.с.	5.0 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	46 см	51 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	25 - 75 мм	25 - 75 мм
Емкость травосборника	65 л	65 л
Вес	35 кг	35 кг



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

51 см
ширина
прокоса

25-75
миллиметров
высота
скашивания

65 л
травосборник с
индикатором

PT 52 BS



2019
НОВИНКА
САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

51 см
ширина
прокоса

25-75
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 53 BSE

Артикул	512 10 9530	512 10 9240
Тип двигателя	Бензиновый Briggs&Stratton 140 см ³	Бензиновый Briggs&Stratton 163 см ³
Мощность	4.5 л.с.	5.0 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	51 см	53 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	25 - 75 мм	25 - 75 мм
Емкость травосборника	60 л	65 л
Вес	35 кг	36 кг



2019
НОВИНКА
САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

53 см
ширина
прокоса

25-75
миллиметров
высота
скашивания

65 л
травосборник с
индикатором

PT 54 BS



4Т
двигатель

42 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

40 л
травосборник с
индикатором



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

42 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

40 л
травосборник с
индикатором

PT 41 LM

PT 42 LS

Артикул	512 10 9002	512 10 9004
Тип двигателя	Бензиновый 123 см ³	Бензиновый 123 см ³
Мощность	3.5 л.с.	3.5 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	42 см	42 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	30 - 75 мм	30 - 75 мм
Емкость травосборника	40 л	40 л
Вес	23 кг	27 кг



БЕСТСЕЛЛЕР

4Т
двигатель

46 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

46 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 47 LM

PT 47 LS

Артикул	512 10 9013	512 10 9014
Тип двигателя	Бензиновый 123 см ³	Бензиновый 139 см ³
Мощность	4.5 л.с.	4.5 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	46 см	46 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	30 - 75 мм	30 - 75 мм
Емкость травосборника	60 л	60 л
Вес	31 кг	35 кг

ГАЗОНОКОСИЛКИ БЕНЗИНОВЫЕ

Садовая техника



2019
НОВИНКА
САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

47 см
ширина
прокоса

25-70
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 48 LSI Premium



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

51 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 52 LS

Артикул	512 10 9040	512 10 9024
Тип двигателя	Бензиновый 173 см ³	Бензиновый 200 см ³
Мощность	5.5 л.с.	6.5 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	47 см	51 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	25 - 70 мм	30 - 75 мм
Емкость травосборника	60 л с системой воздушного уплотнения	60 л
Вес	38 кг	41 кг



2019
НОВИНКА
САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

52 см
ширина
прокоса

25-70
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 53 LSI Premium



САМОХОДНАЯ

4Т
двигатель

51 см
ширина
прокоса

30-75
миллиметров
высота
скашивания

60 л
травосборник с
индикатором

PT 53 LSE

Артикул	512 10 9050	512 10 9028
Тип двигателя	Бензиновый 200 см ³	Бензиновый 173 см ³ , эл.старт
Мощность	6.5 л.с.	6.0 л.с.
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	52 см	51 см
Материал корпуса	сталь	сталь
Высота скашивания	25 - 70 мм	30 - 75 мм
Емкость травосборника	60 л с системой воздушного уплотнения	60 л
Вес	38 кг	41 кг

220В
~50Гц

32 см
ширина
прокоса

25-55
миллиметров
высота
скашивания

35 л
травосборник с
индикатором



PT 1132 E

220В
~50Гц

31 см
ширина
прокоса

30-60
миллиметров
высота
скашивания

28 л
травосборник с
индикатором



PT 1232

Артикул	512 30 9222	512 30 1232
Тип двигателя	Электрический ~220В/50Гц	Электрический ~220В/50Гц
Мощность	1.1 кВт	1.2 кВт
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	32 см	31 см
Материал корпуса	пластик	пластик
Высота скашивания	25/40/55 мм	30 - 60 мм
Емкость травосборника	35 л	28 л
Вес	10 кг	10 кг

220В
~50Гц

32 см
ширина
прокоса

25-65
миллиметров
высота
скашивания

30 л
травосборник с
индикатором



PT 1433 E

220В
~50Гц

37 см
ширина
прокоса

35-65
миллиметров
высота
скашивания

35 л
травосборник с
индикатором



PT 1537

Артикул	512 30 9216	512 30 1537
Тип двигателя	Электрический ~220В/50Гц	Электрический ~220В/50Гц
Мощность	1.4 кВт	1.5 кВт
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	32 см	37 см
Материал корпуса	пластик	пластик
Высота скашивания	25 - 65 мм	35 - 65 мм
Емкость травосборника	30 л	35 л
Вес	10 кг	12 кг

ГАЗОНОКОСИЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Садовая техника





PT 1634 E



PT 1838 E

Артикул	512 30 9224	512 30 9229
Тип двигателя	Электрический ~220В/50Гц	Электрический ~220В/50Гц
Мощность	1.6 кВт	1.8 кВт
Обороты двигателя	3000 об/мин	3000 об/мин
Ширина прокоса	34 см	38 см
Материал корпуса	пластик	пластик
Высота скашивания	25 - 75 мм	25 - 75 мм
Емкость травосборника	35 л	45 л
Вес	13.5 кг	14 кг



PT 2043 E

Артикул	512 30 9236
Тип двигателя	Электрический ~220В/50Гц
Мощность	2.0 кВт
Обороты двигателя	3000 об/мин
Ширина прокоса	43 см
Материал корпуса	пластик
Высота скашивания	25 - 75 мм
Емкость травосборника	50 л
Вес	17 кг



ПИЛЫ ЦЕПНЫЕ

БЕНЗИНОВЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

В современном хозяйстве не обойтись без цепной пилы, будь то заготовка дров, уход за деревьями, строительство дома или ландшафтные работы. PATRIOT представляет широкий ассортимент надежных и экономичных цепных пил, от маленьких электрических сучкорезов до мощных бензиновых. Проверенные и зарекомендовавшие себя на рынке пилы отличаются эргономичной конструкцией, сбалансированным весом, передовой системой антивибрации и удобным управлением. Автоматическая подача масла обеспечивает качественную смазку звеньев и шины, не даст перегреться рабочим частям пилы и предохранит их от преждевременного износа и коррозии. За комфортный запуск отвечает система Easy Start, она снижает усилие на стартер до комфортных значений и исключает возможность "обратного" удара.

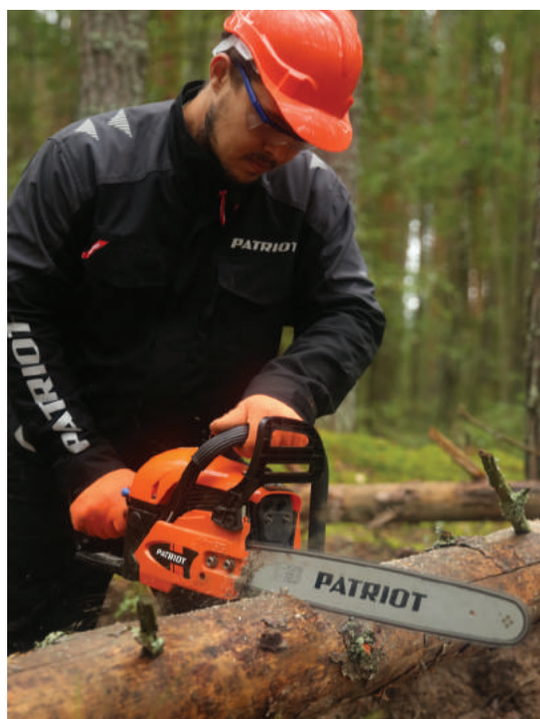
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ПРАКТИЧНЫЕ ПИЛЫ
ДЛЯ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ЭКОНОМИЧНЫЕ ДВУХТАКТНЫЕ ДВИГАТЕЛИ
И СТАРТЕР С СИСТЕМОЙ "ЛЕГКОГО ЗАПУСКА"

СБАЛАНСИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ
И ПЕРЕДОВАЯ СИСТЕМА АНТИВИБРАЦИИ

РЕГУЛИРУЕМАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА
СМАЗКИ ПИЛЬНОЙ ЦЕПИ

УДОБНЫЙ БЕЗЫНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ ДОСТУП
ДЛЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



ПИЛЫ ЦЕПНЫЕ БЕНЗИНОВЫЕ

Садовая техника

Серия бензиновых пил Imperial вобрала в себя всё лучшее от классической линейки бензопил PATRIOT: систему Easy Start (для моделей 4518 и 5220), насос предварительной подкачки топлива, полуавтоматический карбюратор, двигатель с хромированным зеркалом цилиндра и хонингованием, многоточечную систему подавления вибрации, боковой натяжитель цепи, автоматическую смазку цепи с регулировкой масляного насоса. Отличительной особенностью новой линейки стали полностью металлические крышки стартера и сцепления, выполненные из высокопрочного магниевых сплава. На старших моделях PT 4518 и PT 5220 установлены бумажные фильтры, что характерно для пил более профессионального уровня.



IMPERIAL

PT 3816

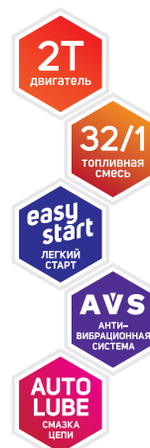
PT 4016

PT 4518

PT 5220

Артикул	220 10 5515	220 10 5535	220 10 5555	220 10 5535
Мощность	1.5 кВт / 2.0 л.с.	1.6 кВт / 2.2 л.с.	2.1 кВт / 2.9 л.с.	1.6 кВт / 2.2 л.с.
Объём двигателя	38 см ³	40 см ³	45 см ³	40 см ³
Длина шины	16" / 40 см	16" / 40 см	18" / 45 см	16" / 40 см
Шаг цепи	3/8"	3/8"	0.325"	3/8"
Количество звеньев	57	57	72	57
Размер паза шины	1.3 мм	1.3 мм	1.5 мм	1.3 мм
Вес	5.6 кг	5.6 кг	7.6 кг	5.6 кг

Универсальная бензопила PT 445 предназначена для использования на садовом участке. Практичная, простая в обслуживании бензопила, незаменима для распиловки дров среднего диаметра. Надежный 2Т двигатель, передовая система антивибрации, сбалансированная конструкция и эргономичная рукоятка управления обеспечат удобство при эксплуатации и точный распил. Боковой натяжитель цепи позволит оператору контролировать натяжение цепи. Легкий доступ к воздушному фильтру и свече зажигания позволяют проводить регулярное техническое обслуживание без необходимости обращения в сервисный центр.



THE ONE

PT 445

Артикул	220 10 4445
Мощность	2.2 кВт / 2.9 л.с.
Объём двигателя	45 см ³
Длина шины	16" / 40 см
Шаг цепи	0.325"
Количество звеньев	64
Размер паза шины	1.5 мм
Вес	4.8 кг

Универсальные бензопилы, предназначенные для нерегулярного использования на садовом участке. Незаменимы для распиловки дров малого и среднего диаметра. Для комфортной работы пилы оснащены системой облегченного запуска Easy Start (кроме PT 2512), насосом предварительной подкачки топлива, современной антивибрационной системой, двойным тормозом цепи, металлическим зубчатым упором, системой бокового натяжения цепи, регулируемым насосом подачи масла на цепь. В комплекте поставки - защитные очки и перчатки.



CLASSIC	PT 2512	PT 3816	PT 3818	PT 4016
Артикул	220 10 4500	220 10 5510	220 10 5520	220 10 5530
Мощность	1.0 кВт / 1.3 л.с	1.5 кВт / 2.0 л.с.	1.5 кВт / 2.0 л.с.	1.6 кВт / 2.2 л.с.
Объём двигателя	25 см ³	38 см ³	38 см ³	40 см ³
Длина шины	12" / 30 см	16" / 40 см	18" / 45 см	16" / 40 см
Шаг цепи	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Количество звеньев	44	57	64	57
Размер паза шины	1.3 мм	1.3 мм	1.3 мм	1.3 мм
Вес	3.8 кг	5.85 кг	5.9 кг	5.95 кг

Мощные и надежные бензопилы предназначены для работ в строительстве, заготовки дров, ландшафтных работ на участке и санитарной обработки леса. Надежный двигатель с увеличенным моторесурсом, передовая антивибрационная система, облегченный запуск, боковая система натяжения цепи, регулируемый масляный насос. В комплекте поставки - защитные очки и перчатки. Пила PT 6020 - самая мощная в линейке PATRIOT, в ее производстве используются последние технические достижения, пила обладает лучшим в линейке соотношением мощности и веса.



CLASSIC	PT 6020	PT 4518	PT 4520	PT 5220
Артикул	220 10 4580	220 10 5550	220 10 5560	220 10 5570
Мощность	2.8 кВт / 3.8 л.с.	2.1 кВт / 2.9 л.с.	2.1 кВт / 2.9 л.с.	2.5 кВт / 3.4 л.с.
Объём двигателя	60.5 см ³	45 см ³	45 см ³	52 см ³
Длина шины	20" / 50 см	18" / 45 см	20" / 50 см	20" / 50 см
Шаг цепи	3/8"	0.325"	0.325"	0.325"
Количество звеньев	68	72	76	76
Размер паза шины	1.5 мм	1.5 мм	1.5 мм	1.5 мм
Вес	5.8 кг	6.9 кг	6.95 кг	6.98 кг

ПИЛЫ ЦЕПНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Садовая техника

Электрические цепные пилы PATRIOT предназначены для работы как на свежем воздухе, так и в закрытых помещениях. Благодаря уникальному сочетанию высокой производительности, удобству и безопасности использования, низкому шуму и простому техническому обслуживанию электрическая пила является идеальным выбором для всех видов работ по дому и приусадебному участку. Пилы оснащены двойным тормозом цепи, автоматической смазкой цепи, защитой от случайного включения



220В
~50Гц

7600
ОБОРОТОВ В
МИНУТУ

AUTO
LUBE
СМАЗКА
ЦЕПИ

ESP 1816

ESP 2016

ESP 2418

	ESP 1816	ESP 2016	ESP 2418
Артикул	220 30 1540	220 30 1550	220 30 1560
Мощность	1,8 кВт	2,0 кВт	2,4 кВт
Длина шины	16"/ 40 см	16"/ 40 см	18"/ 45 см
Расположение двигателя	поперечное	поперечное	поперечное
Обороты холостого хода	7600 об/мин	7600 об/мин	7500 об/мин
Шаг цепи	3/8"	3/8"	3/8"
Система экстренной остановки	+	+	+
Вес	4,4 кг	4,6 кг	4,8 кг



220В
~50Гц

7600
ОБОРОТОВ В
МИНУТУ

AUTO
LUBE
СМАЗКА
ЦЕПИ

2019

НОВИНКА

ES 1816

ES 2016

ES 2216

ES 2416

	ES 1816	ES 2016	ES 2216	ES 2416
Артикул	220 30 1500	220 30 1510	220 30 1520	220 30 1525
Мощность	1,8 кВт	2,0 кВт	2,2 кВт	2,4 кВт
Длина шины	16"/ 40 см	16"/ 40 см	16"/ 40 см	16"/ 40 см
Расположение двигателя	продольное	продольное	продольное	продольное
Обороты холостого хода	7600 об/мин	7600 об/мин	7600 об/мин	7600 об/мин
Шаг цепи	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Система экстренной остановки	+	+	+	+
Вес	4,1 кг	4,2 кг	4,4 кг	5,0 кг



Электрические цепные пилы PATRIOT с продольным расположением двигателя отличаются лучшей балансировкой. Пилой удобно работать под любым углом и в любых положениях. Компактный корпус обеспечивает лучшую маневренность и возможность работы в стесненных условиях. Мощный двигатель гарантирует высокую скорость распила древесины. Система автоматической смазки не даст перегреться шине и пильной цепи, предохранит их от преждевременного износа и коррозии. Система двойного тормоза цепи и защиты от случайного включения обеспечат максимальную безопасность пользователя.



ESP 1612

ESP 1814

Артикул	220 30 1555	220 30 1530
Мощность	1.5 кВт	1.8 кВт
Длина шины	12"/ 30 см	14"/ 35 см
Расположение двигателя	поперечное	поперечное
Обороты холостого хода	7600 об/мин	7600 об/мин
Шаг цепи	3/8"	3/8"
Автоматическая смазка цепи	45	+
Вес	3.3 кг	4.2 кг



PA 356

PA 445

PA 600

PA 711

Артикул	777 00 1300	777 00 1310	777 00 1320	777 00 1330
Тип топора	Универсальный плотницкий	Универсальный плотницкий	Топор-колун	Топор-колун
Общая длина	356 мм	445 мм	600 мм	711 мм
Материалы рукоятки	Фибергласс, термопластичная резина	Фибергласс, термопластичная резина	Фибергласс, термопластичная резина	Фибергласс, термопластичная резина
Материал топорлица	Углеродистая сталь	Углеродистая сталь	Углеродистая сталь	Углеродистая сталь
Угол заточки лезвия	30°	30°	35°	35°
Покрытие лезвия	Тефлон	Тефлон	Тефлон	Тефлон
Пластиковый чехол	+	+	+	+
Вес	0.64 кг	0.91 кг	1.3 кг	1.55 кг



Электрические дровоколы - безопасные устройства для быстрой заготовки дров в больших объемах на приусадебных участках. Развивает усилие 4–5 тонн. Агрегат оснащен двигателем, работающим от сети 220 В. Электродвигатель позволяет использовать дровокол в закрытых помещениях. Для удобства транспортировки на небольшие расстояния имеются колеса.



С3

Артикул 766 30 0009



CE 3715

CE 5215

CE 5322

Артикул	766 30 0001	766 30 0002	766 30 0004
Мощность двигателя	1500 Вт	1500 Вт	2200 Вт
Усилие	4 тонны	4 тонны	5 тонны
Длина бревна	370 мм	520 мм	520 мм
Диаметр бревна	250 мм	250 мм	250 мм
Вес	40 кг	40 кг	45 кг

АКСЕССУАРЫ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЦЕПНЫХ ПИЛ

Расходные материалы



MG 220

880 12 4320

Заточной электрический министанок. Подходит для всех типов цепей. Диск Ø 108 x 10 мм



SMG 220

880 12 4327

Заточной электрический министанок. Подходит для всех типов цепей. Диск Ø 100 x 10 мм



PG-CFG

880 12 4300

Ручной, универсальный министанок. Позволяет устанавливать круглые напильники всех используемых диаметров (4.0-5.5мм). Подходит для всех типов цепей.



Ключ свечной

880 12 4301

Универсальный свечной ключ 13*19, подходит для садовой техники PATRIOT, Husqvarna, Partner, Echo, Stihl, Makita и др.



Диск заточной

880 12 4322

Диск для заточного министанка. Размер: Ø100xØ10x3.5mm



PG-SK 4.0

880 12 4330

Набор заточный 4 мм. Круглый напильник, обойма, плоский напильник, рукоятки 2шт., калибр.



PG-FG 4.0

880 12 4360

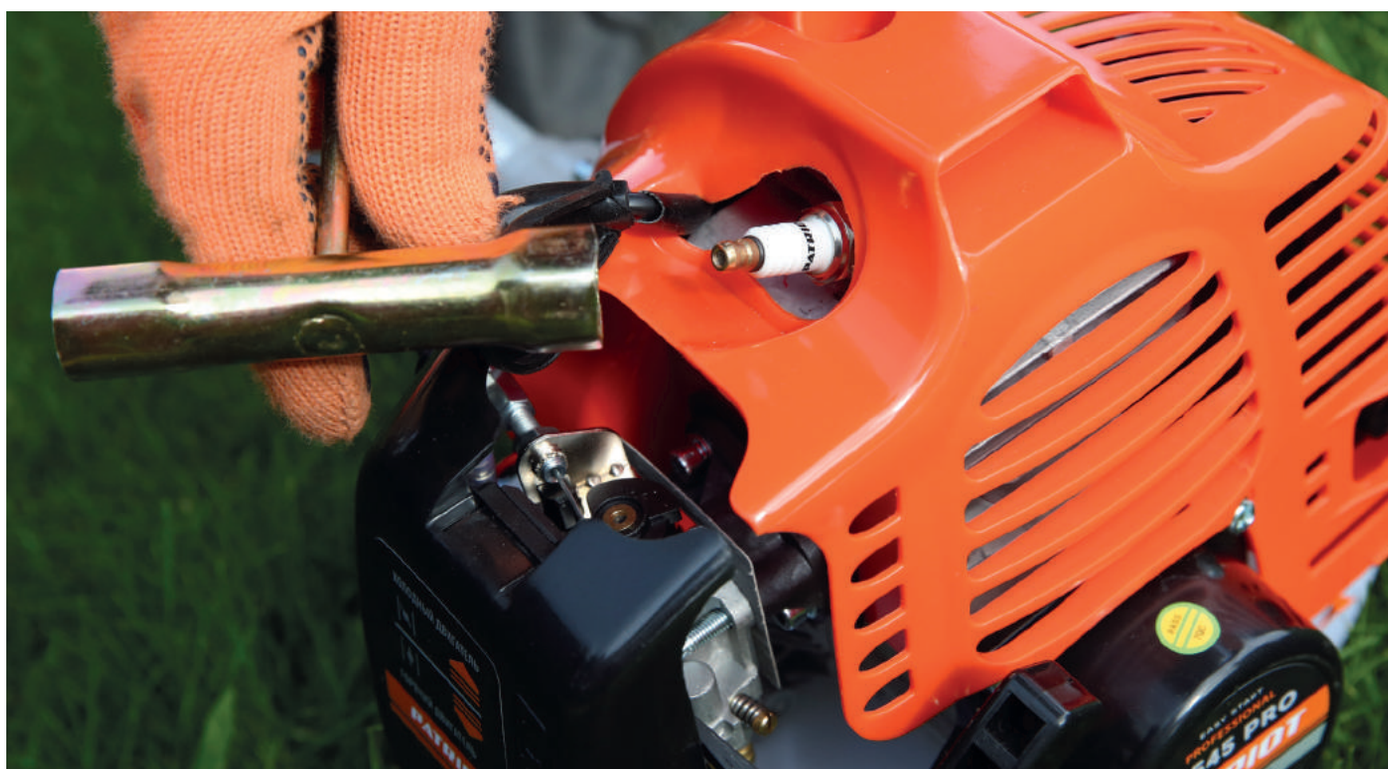
Обойма с напильником в блистере. Диаметр напильника 4 мм. Подходит для всех типов цепей с шагом 3/8.

ПИЛЬНЫЕ ЦЕПИ

Артикул	Модель	Количество звеньев	Шаг цепи, дюймы	Толщина звена, мм	Применение
862 38 1344	PG-C91VS-44E	44	3/8	1,3	Patriot PT 2512; Лесник 2512
862 38 1350	PG-C91VS-50E	50	3/8	1,3	Stihl MS 180, 210, 230, 250
862 38 1352	PG-C91VS-52E	52	3/8	1,3	Patriot PT 3614, ESP 1814; Лесник 1814; Partner 14' 351
862 38 1356	PG-C91VS-56E	56	3/8	1,3	Partner 16' 350-422
862 38 1357	PG-C91VS-57E	57	3/8	1,3	Patriot PT 3816, PT 4016; Лесник 3816, ESP 1816, ESP 2016, ES 1816, ES 2016, ES 2216
862 38 1362	PG-C91VS-62E	62	3/8	1,3	Partner 18' 350-422; Makita UC 4530A
862 38 1364	PG-C91VS-64E	64	3/8	1,3	Patriot PT 3818, PT 4018,
862 32 1364	PG-C20BP-64E	64	0,325	1,3	Husqvarna 137, 142, 340, 345, 350
862 32 1566	PG-C21BP-66E	66	0,325	1,5	Home Garden 426, 457
862 32 1572	PG-C21BP-72E	72	0,325	1,5	Patriot PT 4518; Лесник 4518; Home Garden 459, 529
862 32 1576	PG-C21BP-76E	76	0,325	1,5	Patriot PT 4520, PT 5220; Лесник 5220
862 32 1370	PG-C73DP-72E	72	3/8	1,5	PT 6220

ПИЛЬНЫЕ ШИНЫ

Артикул	Модель	Длина шины, дюйм/см	Шаг цепи, дюймы	Ширина паза, мм	Применение
867 13 1250	P120-SPEA-041	12/30	3/8	1,3	Patriot PT 2512; Лесник 2512
867 13 1450	P140-SPEA-041	14/35	3/8	1,3	Patriot PT 3614; ESP 1814
867 13 1650	P160-SPEA-041	16/40	3/8	1,3	Patriot PT 3816, PT 4016; Лесник 3816
867 13 1850	P180-SPEA-041	18/45	3/8	1,3	Patriot PT 3818, PT 4018
867 15 1550	P150-SLBK-095	15/38	0,325	1,3	Husqvarna 137, 142, 236, 240
867 15 1650	P168-SLKG-095	16/40	0,325	1,5	Home Garden 426, 457
867 15 1850	P180-SLKG-095	18/45	0,325	1,3	Husqvarna 18"
867 15 1858	P188-SLKG-095	18/45	0,325	1,5	Patriot PT 4518; Лесник 4518
867 15 2058	P208-SLKG-095	20/50	0,325	1,5	Patriot PT 4520, PT 5220; Лесник 5220
867 15 2038	P208-SLHD-176	20/50	3/8	1,5	Patriot PT 6220



F7RTC



A5RTC

Артикул	841 10 2031	841 10 2011
---------	-------------	-------------

Описание Предназначена для использования в 4Т двигателях генераторов, снегоуборщиков, культиваторов, газонокосилок и тракторов. Электрод медный.



L7RTC



L8RTC



RDJ8J

Артикул	841 10 2041	841 10 2051	841 10 2061
---------	-------------	-------------	-------------

Описание Свеча зажигания с медным электродом предназначена для использования в 2Т двигателях бензопил и бензотриммеров. Свеча зажигания предназначена для использования в 2Т двигателях бензопил. Электрод медный.

Модель	Тип	Резьба		Шестигранник, мм	Калильное число	Резистор	Применение
		14x1,25	19 мм				
F7RTC	4Т	14x1,25	19 мм	21	7	+	4Т двигатели генераторов, снегоуборщиков, культиваторов, газонокосилок
A5RTC	4Т	10x1,0	12,7 мм	16	5	+	4Т двигатели бензотриммеров, мопедов, скутеров
L7RTC	2Т	14x1,25	9,5 мм	19	7	+	2Т двигатели бензопил и триммеров
L8RTC	2Т	14x1,25	9,5 мм	19	8	+	2Т двигатели бензопил и триммеров
RDJ8J	2Т	14x1,5	8 мм	16	8	+	2Т двигатели бензопил
A7RTC	4Т	10x1,0	12 мм	16	7	+	4Т двигатели бензотриммеров, мопедов, скутеров
CMR6A	4Т	10x1,0	9,5 мм	16	6	+	4Т двигатели генераторов
CMR7H	2Т	10x1,0	12,7 мм	16	7	+	2Т двигатели бензопил и триммеров
E7TC	4Т	14x1,25	12,7 мм	21	7	+	4Т двигатели генераторов, культиваторов, снегоуборщиков

МОТОРНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ МАСЛА

Расходные материалы



PATRIOT представляет линейку моторных масел и смазок для садовой техники европейского стандарта качества PATRIOT - G -Motion, производства ООО «Газпромнефть – смазочные материалы».

Моторное масло PATRIOT-G Motion обеспечивает стабильность масляной пленки при любых режимах работы, гарантировано защищает двигатель от перегрева при высоких температурах, обладает высокими антикоррозионными и противоизносными свойствами, обеспечивает снижение дымности и токсичности выхлопов.

Двухтактное минеральное масло GARDEN и полусинтетическое масло EURO идеально подходит для двухтактных двигателей садовой техники, обладает низкой температурой, хорошей смешиваемостью с бензином, при этом к топливной смеси предъявляются жесткие требования по ограничению дымности и токсичности выхлопных газов.

Для садовой техники с четырехтактными двигателями разработаны всепогодное PATRIOT G-Motion 4T Arctic и моторное масло PATRIOT G-Motion 4T Terra для работы при положительных отметках температуры. Масло обеспечивает надёжную защиту деталей двигателя от перегрева и износа, окисления и коррозии. PATRIOT G-Motion 4T Arctic применяется круглый год, актуально в зимний период. Масло обладает хорошими низкотемпературными свойствами (температура холодного запуска двигателя - до -30°C), что позволяет без труда завести двигатель генератора или снегоуборщика в любых условиях.

Цепное масло с добавлением комплекса присадок предназначено для смазывания, охлаждения и продления срока эксплуатации пильных цепей, шин, ведущей звездочки всех типов пил. Масло пригодно для круглогодичного использования и обеспечивает защиту от коррозии, образуя масляную пленку.

Компрессорное масло изготовлено с применением хорошо сбалансированного комплекса высококачественных беззольных присадок, обеспечивающих стойкость к окислению, защиту от коррозии, и обладает противозадирными характеристиками.

Специальное высококачественное трансмиссионное масло предназначено для использования в редукторах и коробках передач культиваторов и мотоблоков и т. д., а также для других механизмов и узлов, где требуются масла качества API GL-4, TM-4.

Пневматическое масло предназначено для смазывания высокопроизводительных ударных и вращательных пневматических инструментов. Масло обладает хорошо сбалансированным комплексом антикоррозионных, противоизносных и адгезионных присадок.

Измельчители PATRIOT с бензиновыми двигателями оборудованы двойной системой измельчения. Мягкий мусор и трава загружаются через верхний бункер и обрабатываются шестнадцатью свободно вращающимися на валах ножами. Для веток предусмотрен боковой раструб с вертикальной фрезой. Измельчители PATRIOT комплектуются дополнительными аксессуарами защиты: очками, наушниками, перчатками.



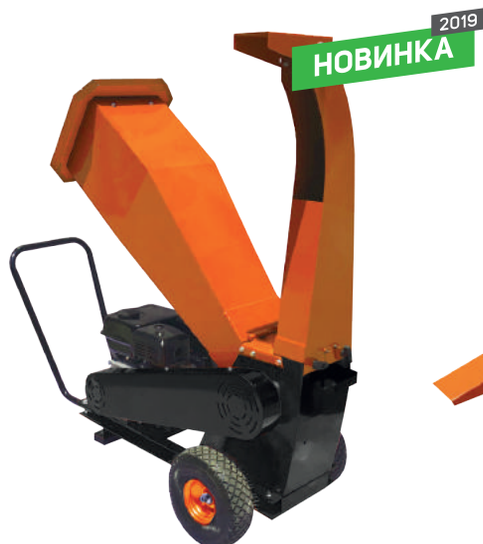
SB 76

SB 76BS

SB 100E

SE 24 электро

Артикул	732 10 7060	732 10 7065	732 10 7050	732 30 4620
Двигатель	4Т бензин	4Т бензин Briggs&Stratton	4Т бензин	220 Вольт
Мощность двигателя	6.5 л.с.	6.5 л.с.	13 л.с.	2400 Вт
Скорость вращения	3600 об./мин	3600 об./мин	3600 об./мин	4500 об./мин
Максимальный Ø измельчения	76 мм	76 мм	101 мм	40 мм
Вес	70 кг	70 кг	108 кг	13 кг



SB 200E

SB 506

SB 509

Артикул	732 10 7080	732 10 7070	732 10 7071
Двигатель	OHV 4Т бензиновый +электростартер	OHV 4Т бензиновый	OHV 4Т бензиновый
Мощность двигателя	13 л.с.	6.5 л.с.	9.0 л.с.
Скорость вращения	3600 об./мин	3600 об./мин	3600 об./мин
Максимальный Ø измельчения	100 мм	50 мм	76 мм



МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

СЕРИЯ IMPERIAL И COMFORT

Очистить садовую, авто-мото и строительную технику, плитку на дорожке, панели на террасе без лишних усилий позволят мойки высокого давления. PATRIOT представляет линейки моечных аппаратов Comfort и IMPERIAL, которые отличаются мощностью, генерируемым давлением струи воды, аксессуарами, функциями, облегчающими эксплуатацию и хранение. Мойки можно подключить к водопроводной системе, а также обеспечить забор воды из ведра или бочки. Все аппараты высокого давления снабжены фильтром тонкой очистки воды, что предотвращает попадание инородных частиц, защищая помпу от износа и увеличивая срок службы аппарата. Многофункциональные пистолеты могут изменять форму и давление моющей струи.

КОМПАКТНЫЕ, МАНЕВРЕННЫЕ
С ИНТУИТИВНО ПОНЯТНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

КОРПУС САМОВСАСЫВАЮЩЕГО НАСОСА
ИЗГОТОВЛЕН ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА

ПОСТАВЛЯЮТСЯ С ФИЛЬТРОМ ТОНКОЙ ОЧИСТКИ
И ГИБКИМ ШЛАНГОМ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ
С ЭРГОНОМИЧНОЙ РУЧКОЙ И БОЛЬШИМ КУРКОМ

ВСТРОЕННЫЙ БАК ДЛЯ ШАМПУНЯ И ОТДЕЛЕНИЯ
ДЛЯ КОМПАКТНОГО ХРАНЕНИЯ АКСЕССУАРОВ



МОЙКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Уборочная техника



IMPERIAL

GT 320

GT 340

GT 360

Артикул	322 30 6000	322 30 6005	322 30 6010
Мощность	1400 Вт	1500 Вт	1600 Вт
Максимальное давление	100 бар	110 бар	110 бар
Поток воды	390 л/час	390 л/час	390 л/час
Тип помпы	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав
Длина кабеля	2 м	2 м	5 м
Длина шланга	5 м	5 м	5 м
Вес	6.2 кг	6.2 кг	6.7 кг



IMPERIAL

GT 520

GT 540

GT 750

Артикул	322 30 6020	322 30 6025	322 30 6030
Мощность	1900 Вт	2000 Вт	2100 Вт
Максимальное давление	120 бар	130 бар	140 бар
Поток воды	420 л/час	420 л/час	450 л/час
Тип помпы	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав
Длина кабеля	2 м	2 м	2 м
Длина шланга	5 м	5 м	5 м
Вес	7.5 кг	8.7 кг	12.5 кг



IMPERIAL

GT 790

GT 920

GT 970

Артикул	322 30 6079	322 30 6092	322 30 6097
Мощность	2200 Вт	2200 Вт	2600 Вт
Максимальное давление	150 бар	150 бар	170 бар
Поток воды	450 л/час	470 л/час	470 л/час
Тип помпы	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав
Длина кабеля	2 м	2 м	2 м
Длина шланга	5 м	5 м	5 м
Вес	14.5 кг	20.4 кг	12.5 кг



COMFORT

GT 550

GT 820

GT 840

Артикул	322 30 6550	322 30 6820	322 30 6840
Мощность	1200 Вт	1400 Вт	1750 Вт
Максимальное давление	120 бар	130 бар	140 бар
Поток воды	360 л/час	360 л/час	360 л/час
Тип помпы	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав	самовсасывающая Al сплав
Длина кабеля	3 м	5 м	5 м
Длина шланга	5 м	5 м	5 м
Вес	12.2 кг	14.2 кг	14.9 кг

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОЕК ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ

Садовая техника



GTR 201

322 30 5201

Пистолет – предназначен для удобной работы со средним и высоким давлением воды. Для облегчения управления струей в нужной точке, обеспечивая, таким образом, высокую скорость и точность очистки. Для моделей моек IMPERIAL 3-тй серии: GT 320; GT 340; GT 361



GTR 202

322 30 5202

Пистолет – предназначен для удобной работы со средним и высоким давлением воды. Для облегчения управления струей в нужной точке, обеспечивая, таким образом, высокую скорость и точность очистки. Для моделей моек IMPERIAL 5-тй серии: GT 520; GT 540



GTR 207

322 30 5207

Пистолет – предназначен для удобной работы со средним и высоким давлением воды. Для облегчения управления струей в нужной точке, обеспечивая, таким образом, высокую скорость и точность очистки. Для моделей моек IMPERIAL 7-тй серии: GT 750



GTR 100

322 30 5750

Фильтр для моек высокого давления, подходит к бытовым и профессиональным аппаратам. Устанавливается на входе мойки, вход-выход 1 дюйм. Фильтр тонкой очистки воды долговечен, легко снимается, разбирается и чистится.



GTR 300

322 30 5300

Многофункциональное 4-х позиционное копыё насадка позволяет сформировать 4 вида струи: низкого давления, расширенную веерную меньшего давления, точечную и роторную. В комплект поставки входят переходники, позволяющие использовать копыё с мойками высокого давления разных производителей.



GTR 400

322 30 5755

Предназначен для использования с минимойками в бытовых и профессиональных целях, формирует густую стойкую пену, используется для мытья автотехники, садового и строительного инструмента. В комплект поставки входят переходники, позволяющие использовать пенокомплект с мойками высокого давления разных производителей.



GTR 500

322 30 5500

Удлинитель-коннектор GTR 500 предназначен для соединения аксессуаров (в т.ч. пенокомплекта GTR 400) с моечными аппаратами высокого давления Patriot GT 750, GT790, GT920, GT970.



GTR 601

322 30 5601

Армированный шланг высокого давления из полиуритана длиной 9 метров. Предназначен для подачи воды под давлением от моющего аппарата к пистолету. Для моделей моек IMPERIAL GT 320; GT 340; GT 360; GT 520; GT 540; GT 750; GT 790; GT 920; GT 970;



Шампунь

850 03 0936

Профессиональное средство на основе нанотехнологий для бесконтактной мойки кузовов легковых и грузовых автомобилей. Эффективно удаляет загрязнения. Является безопасным средством для любого типа лакокрасочного покрытия, сохраняет их блеск и защищает от воздействия окружающей среды, покрывая поверхность защитной пленкой.

Опрыскиватель — эффективный садовый инструмент, позволяющий тонкой пленкой наносить различные профилактические средства на культурные растения для борьбы с насекомыми. А также производить подкормку растений и наносить на почву различные полезные добавки.



PT 415WF-12



PT 420WF-12



PT 800

Артикул	755 30 2457	755 30 2466	755 30 2500
Мощность двигателя	1.8 л.с.	1.8 л.с.	1.4 л.с.
Дальность распыления	более 4 м	более 4 м	4 м
Емкость бака	14 л	14 л	25 л
Автоматическая рукоятка с курком газа	-	+	-
Вес	12 кг	12 кг	9 кг



НЕСЪЕМНЫЙ
АККУМУЛЯТОР

PT 5AC

НЕСЪЕМНЫЙ
АККУМУЛЯТОР

PT 12AC

СЪЕМНЫЙ
АККУМУЛЯТОР

PT 16AC



СЪЕМНЫЙ
АККУМУЛЯТОР

PT 16LI

Артикул	755 30 2510		755 30 2520
Напряжение	8 В	12 В	12 В
Тип аккумулятора	свинцово-кислотный	свинцово-кислотный	литий-ионный
Емкость аккумулятора	1.5 Ач	8 Ач	8 Ач
Дальность распыления	4 м	4 м	4 м
Объем бака	5 л	12 л	16 л



Мощные и надежные мотобуры предназначены для бурения скважин в земле для установки столбов, посадки деревьев и растений, а также для взятия проб грунта. Двигатель с увеличенным моторесурсом, передовая антивибрационная система, сбалансированная конструкция, удобство при эксплуатации. Насос подкачки обеспечит быстрый запуск.



AE 51D

AE 53D

AE 65D

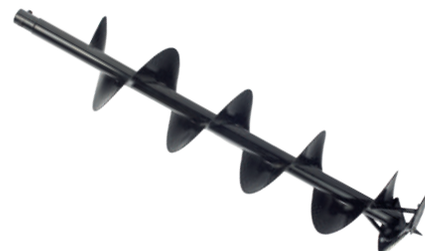
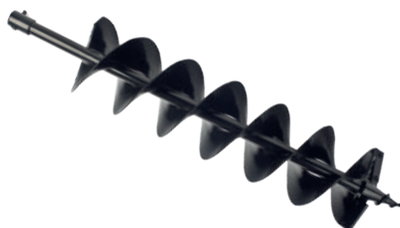
Артикул	742 10 4451	742 10 4453	742 10 4465
Объем двигателя	51 см ³	51 см ³	60 см ³
Мощность двигателя	2.0 л.с.	2.5 л.с.	3.0 л.с.
Объем топливного бака	1.3 л	1.3 л	1.3 л
Диаметр бура	40-200 мм	40-250 мм	40-300 мм



AE 70D

AE 75D

Артикул	742 10 4470	742 10 4475
Объем двигателя	70 см ³	70 см ³
Мощность двигателя	3.5 л.с.	3.5 л.с.
Объем топливного бака	1.3 л	1.3 л
Диаметр бура	40-350 мм	40-350 мм



двухзаходный ШНЕК ДЛЯ ГРУНТА

ШНЕК ДЛЯ ГРУНТА

ШНЕК ДЛЯ ЛЬДА

Артикул	Модель	Описание
НОЖИ СМЕННЫЕ		
742 00 4553	B 80	Ножи сменные для шнека D 80B, Ø 80 мм (комплект 2 шт)
742 00 4554	B 100	Ножи сменные для шнека D 100B, Ø 100 мм (комплект 2 шт)
742 00 4555	B 150	Ножи сменные для шнека D 150B, Ø 150 мм (комплект 2 шт)
742 00 4558	B 150I	Ножи сменные для льда к шнеку D 150I, Ø 150 мм (комплект 2 шт)
742 00 4556	B 200	Ножи сменные для шнека D 200B, Ø 200 мм (комплект 2 шт)
742 00 4559	B 200I	Ножи сменные для шнека D 200I, Ø 200 мм (комплект 2 шт)
742 00 4557	B 250	Ножи сменные для шнека D 250B, Ø 250 мм (комплект 2 шт)
742 00 4560	B 300I	Ножи сменные для шнека D 300I, Ø 300 мм (комплект 2 шт)
УДЛИНИТЕЛИ ШНЕКА		
742 10 4437	УД-50	Удлинитель для бензобура, длина 50 см
742 10 4438	УД-100	Удлинитель для бензобура, длина 100см
ШНЕКИ ДЛЯ ГРУНТА		
742 00 44 51	D 40	Шнек двухзаходный для грунта, Ø 40 мм, длина 800мм
742 00 4452	D 60	Шнек двухзаходный для грунта, Ø 60 мм, длина 800мм
742 00 4453	D 80	Шнек двухзаходный для грунта со сменными лезвиями, Ø 80 мм
742 00 4454	D 100	Шнек двухзаходный для грунта со сменными ножами, Ø 100 мм
742 004455	D 150	Шнек двухзаходный для грунта со сменными ножами, Ø 150 мм
742 004456	D 200	Шнек двухзаходный для грунта со сменными ножами, Ø 200 мм
742 00 4457	D 250	Шнек двухзаходный для грунта со сменными ножами, Ø 250 мм
742 00 4445	D 150	Шнек однозаходный для грунта
742 00 4446	D 200	Шнек однозаходный для грунта
ШНЕКИ ДЛЯ ЛЬДА		
742 00 4459	D 150	Шнек двухзаходный для льда со сменными ножами, Ø 150 мм
742 00 4458	D 200	Шнек двухзаходный для льда со сменными ножами, Ø 200 мм
742 00 4460	D 300	Шнек двухзаходный для льда со сменными ножами, Ø 300 мм



МОТОБЛОКИ, КУЛЬТИВАТОРЫ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

PATRIOT представляет широкий ассортимент мощных и многофункциональных бензиновых и дизельных мотоблоков и культиваторов импортного и российского производства. Эффективность и маневренность при работе достигается удобным управлением, многоскоростной коробкой передач, антивибрационной системой и хорошо сбалансированным корпусом. Для культивирования земли применяются кованые фрезы различной длины, которые справляются с тяжелыми глинистыми почвами, а так же с целиной. Для использования дополнительного оборудования применяется трехручейковый шкив или вал отбора мощности, а прицепной узел является самым распространенным в России. Дополнительное навесное оборудование и аксессуары обеспечат гибкое применение агрегатов на различных почвах, помогут при сборе и транспортировке урожая, снегоуборке, покосе травы, езде по бездорожью, а также дорогам общего пользования.

ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ МОТОБЛОКОВ И
КУЛЬТИВАТОРОВ ДЛЯ ИНТЕНСИВНОЙ РАБОТЫ

МАНЕВРЕННЫЕ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ
И ПРОСТЫЕ В ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОСТАВЛЯЮТСЯ НА ПНЕВМАТИЧЕСКИХ
КОЛЕСАХ С АГРЕССИВНЫМ ПРОТЕКТОРОМ

СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО В РОССИИ
И ЖЁСТКИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРИЦЕПНОЙ УЗЕЛ,
БОГАТЫЙ ВЫБОР НАВЕСКИ И АКСЕССУАРОВ





СОБРАНО
В РОССИИ



СОБРАНО
В РОССИИ



КАЛУГА (поворотный руль)

КАЛУГА М

Артикул	440 10 7560	440 10 7570
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.0 л.с.
Ширина захвата	85 см	85 см
Коробка передач	2 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад
Сцепление	ременное	ременное
Подключение активной навески	-	-
Фара	-	-
Пневматические колеса тип	4.00-8	4.00-8
Вес	73,6 кг	87,4 кг

СОБРАНО
В РОССИИ



САМАРА

СОБРАНО
В РОССИИ



ЧУГУННЫЙ
РЕДУКТОР

САМАРА М

Артикул	440 10 7575	440 10 7576
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.0 л.с.
Ширина захвата	90 см	90 см
Коробка передач	2 вперед / 1 назад	4 вперед / 1 назад
Сцепление	ременное	ременное
Подключение активной навески	шків	шків
Фара	-	-
Пневматические колеса тип	4.00-8	4.00-8
Вес	95 кг	97 кг

СОБРАНО
В РОССИИ



БЕСТСЕЛЛЕР



ПОБЕДА

СОБРАНО
В РОССИИ



УРАЛ колеса EXTREME / УРАЛ

Артикул	440 10 7500	440 10 7581 / 440 10 7580
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.8 л.с.
Ширина захвата	90 см	90 см
Коробка передач	4 вперед / 1 назад	4 вперед / 1 назад
Сцепление	ременное	ременное
Подключение активной навески	шків	шків
Фара	-	-
Пневматические колеса тип	4.00-8	19x7-8
Вес	85 кг	97 кг



КУБАНЬ

Артикул	460 10 4592
Мощность двигателя	7.0 л.с.
Ширина захвата	90 см
Коробка передач	3 вперед / 1 назад
Сцепление	ременное
Подключение активной навески	
Фара	-
Пневматические колеса тип	-
Вес	94 кг



ВОЛГА

VEGAS 7

NEVADA

Артикул	440 10 7566	440 10 6505	440 10 6565
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.0 л.с.	7.0 л.с.
Ширина захвата	90 см	100 см	100 см
Коробка передач	2 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад
Сцепление	дисковое в масляной ванне	дисковое в масляной ванне	дисковое в масляной ванне
Подключение активной навески	BOM	BOM	BOM
Фара	-	-	-
Пневматические колеса тип	4.00-8	4.00-8	4.00-8
Вес	96 кг	105 кг	89 кг



NEVADA 9

BOSTON 6D

BOSTON 9DE

Артикул	440 10 6503	440 70 1535	440 70 1530
Мощность двигателя	9.0 л.с.	6.0 л.с.	9.0 л.с.
Ширина захвата	110 см	105 см	135 см
Коробка передач	2 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад	2 вперед / 1 назад
Сцепление	дисковое в масляной ванне	дисковое в масляной ванне	дисковое в масляной ванне
Подключение активной навески	BOM	-	BOM
Фара	-	-	-
Пневматические колеса тип	5.00-12	4.00-10	5.00-12
Вес	130 кг	100 кг	168 кг

НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Садовая техника



ПМ-05



ПМ-03

Артикул	Модель	Описание
490001378	ОС 100	Отвал снежный, поворотный с резиной на ноже, ширина 1000 мм, высота 367 мм, общая высота 482 мм, Ø ступицы 30 мм, длина ступицы 130 мм, вес 20,5 кг. Подходит к мотоблокам: ПОБЕДА, Dakota PRO, Ontario, Ontario PRO, УПАЛ, Chicago, МС 750, МС 1000, HG-795R-2 и другие аналогичные модели) через адаптер АП 5.
490001376	АП 5	Адаптер передний универсальный, для установки снежного отвала ОС 100 на мотоблоки ПОБЕДА, Dakota PRO, Ontario, Ontario PRO, УПАЛ, Chicago, МС 750, МС 1000, HG-795R-2 и другие аналогичные модели
490001070	ГРЗ 400.180.д30	Грунтозацепы, Ø 400 мм, ширина 180 мм, Ø ступицы 30 мм, длина ступицы 70 мм, вес 10 кг/пара. Подходит на все мотоблоки при наличии удлинителей осей.
490001065	ГРЗ 460.180	Грунтозацепы, Ø 460 мм, ширина 180 мм, Ø ступицы 30 мм, длина ступицы 70 мм, вес 10,8 кг/пара. Подходит на все мотоблоки при наличии удлинителей осей.
490001075	ГР1 685.12	Грунтозацепы, Ø 685 мм, ширина 125 мм, Ø ступицы 30 мм, длина ступицы 205 мм, вес 20,7 кг/пара. Подходит на все мотоблоки при наличии удлинителей осей.
490001080	ГРЗ 480.190.д30	Грунтозацепы ТИП 2 усиленный, Ø 480 мм, ширина 190 мм, Ø ступицы 30 мм, длина ступицы 140 мм, 17,9 кг/пара. Подходит на все мотоблоки при наличии удлинителей осей.
490001060	КВ 260.550.5	Картофелевыкапыватель б/сц ТИП 1, ширина 445 мм, высота 550 мм, вес 5 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001130	КВ 550.445.5	Картофелевыкапыватель б/сц ТИП 1, ширина 550 мм, высота 445 мм, вес 5,25 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001310	Garden Florida	Комплект навесного оборудования PATRIOT. Грунтозацепы, сцепка, окучник.
490001345	КНО-М	Комплект навесного оборудования. Грунтозацепы 400 мм, удлинители, сцепка.
490001380	ПМ-05	Модуль пахотно-ездовой подходит на все модели мотоблоков. Шины пневматические, колея 620 мм, тормоза ленточные, рабочая скорость 10 км/час, вес 50 кг.
490001523	ПМ-03	Прицеп универсальный Патриот. Кузов металлический, самосвальный, съемный; Внутренние размеры кузова: длина – 1200 мм; ширина – 930 мм; высота – 235 мм; шины пневматические 4,0"х10"; грузоподъемность не более 280 кг.
490001045	ОК2 700.500.13	Окучник двухрядный с/сц, ширина 700 мм, высота 500 мм, вес 13 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001035	ОКД 700.625.17	Окучник дисковый б/сц ТИП 2 раздвижной, ширина 700 мм, высота 625 мм, вес 17,1 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001040	ОКД 450.630.9	Окучник дисковый б/сц ТИП 1, ширина 450 мм, высота 630 мм, 8,6 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001055	ОК1 295.450.3	Окучник однорядный ПАТРИОТ б/сц (Все культиваторы).
490001050	ОК1 350.585	Окучник однорядный ПАТРИОТ б/сц, ширина 350 мм, высота 585 мм, вес 5,7 кг. Подходит на все мотоблоки при наличии сцепки.
490001000	ПЛ 120.400.210.3	Плуг б/сц ширина лемеха 120 мм, высота 400 мм, длина ножа 210 мм.
490001030	ПЛ 255.400.31	Плуг ПАТРИОТ б/сц, ширина лемеха 255 мм, высота 400 мм (Все мотоблоки).
490001737	ПЛ 255.567.316.6	Плуг ПАТРИОТ со сцепкой ширина лемеха 255 мм, высота 567 мм, длина ножа 316 мм (Все мотоблоки).
490002013	СТ23	Ступицы колес на шестигранный вал 23 мм, 4отв (пара).
490001937	СЦ 120.320.4	Сцепка универсальная, ширина 120 мм, длина 320 мм, вес 4,08 кг. Подходит на все мотоблоки.
490002027	УМБ S24.270	Удлинители колесных осей, 6-гранная втулка 23, L270, Patriot, пара.
490002018	УМБ S31.425	Удлинители колесных осей, 6-гранная втулка 32, L425, Patriot, пара.
490002017	УМБ S24.370	Удлинитель колесных осей, 6-гранная втулка 23, L370, Patriot, пара.



ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ
КОЛЕСА



ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ
БЕСКАМЕРНЫЕ КОЛЕСА



СТУПИЦЫ
ПОВОРОТНЫЕ

Артикул	Модель	Описание
490 00 1220	P19*7-8D	Пневматические бескамерные колеса с дисками. Диаметр колеса: 480 мм; Ширина колеса: 180 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: в комплекте; Вес (одно колесо): 6.2 кг
490 00 1225	P4.00-8 D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 400 мм; Ширина колеса: 100 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 5.0 кг
490 00 1226	P4.00-10D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 500 мм; Ширина колеса: 110 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 7.0 кг
490 00 1227	P5.00-10 D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 500 мм; Ширина колеса: 127 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 7.4 кг
490 00 1228	P5.00-12D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 575 мм; Ширина колеса: 130 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 10.2 кг
490 00 1229	P19*7-8D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 480 мм; Ширина колеса: 180 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 6.2 кг
490 00 1230	P6.00-12D-1	Пневматические колеса с дисками. Диаметр колеса: 480 мм; Ширина колеса: 180 мм; Диск: стальной 4 отверстия; Ступица: нет; Вес (одно колесо): 6.2 кг

Двигатели



P169FB



P170FB



P170FC



P175FB



SR 210



P177FB

Артикул	Модель	Мощность, л.с.	Объем двигателя, см ³	Макс. крутящий момент	Топливный бак, л	Хвостовик	Вес, кг
470 10 8110	P169FB	6,5	196	3 600 об/мин	3,6	19,05 мм	15
470 10 8115	P170FB	7	208		3,6	19,05 мм	15
470 10 8215	P170FC	7	208		3,6	конус	15
470 10 8120	P175FB	7,8	220		3,6	19,05 мм	15
470 10 8116	SR 210	7	212		3,6	19,05 мм	16
470 10 8125	P177FB	9	270		6,5	24,9 мм	24

КУЛЬТИВАТОРЫ

Садовая техника



T 1.6/300F EPG 3



ALASKA

Артикул	460 30 2115	460 10 4565
Двигатель	электрический	бензиновый
Мощность двигателя	1400 Вт	4,0 л.с.
Ширина захвата	40 см	43 см
Диаметр фрез	23 см	23 см
Скорость	1 вперед	1 вперед
Вес	13 кг	35 кг



DENVER



ARIZONA

Артикул	440 10 6505	440 10 4515
Двигатель	бензиновый	бензиновый
Мощность двигателя	2,8 л.с.	5,0 л.с.
Ширина захвата	24 см	56 см
Диаметр фрез	22 см	26 см
Скорость	1 вперед	1 вперед
Вес	15 кг	42 кг



КАМА 7



БАЙКАЛ

Артикул	460 10 4591	440 10 4590
Двигатель	бензиновый	бензиновый
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.0 л.с.
Ширина захвата	85 см	95 см
Диаметр фрез	30 см	30 см
Скорость	2 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад
Вес	64.1 кг	59 кг



КРОТ II



OREGON

Артикул	460 10 4585	440 10 4515
Двигатель	бензиновый	бензиновый
Мощность двигателя	7.0 л.с.	7.0 л.с.
Ширина захвата	65 см	50 - 80 см
Диаметр фрез	30 см	35 см
Скорость	1 вперед / 1 назад	1 вперед / 1 назад
Вес	54 кг	51 кг



СНЕГОУБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА БЕНЗИНОВАЯ И ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

Мощные снегоуборщики PATRIOT справятся с любым уровнем снега, предназначены как для личного пользования на приусадебных участках, так и для работников коммунальных служб для очистки территорий. Бензиновые двигатели с верхним расположением клапанов стабильно работают в самые экстремальные температуры. Повышенная маневренность достигнута за счет сбалансированной конструкции, оптимально подобранного веса и колес с агрессивным протектором. Управлять снегоуборщиками очень просто - все элементы управления расположены на панели, а некоторые снегоуборщики оборудованы дополнительными опциями: светодиодным фонарем и подогреваемыми ручками. Шнеки снегоуборщиков оборудованы срезными болтами, так что при попадании инородного предмета в ковш, вал редуктора не заклинит.

СНЕГОУБОРЩИКИ ДЛЯ БЫТОВОГО
ПРИМЕНЕНИЯ И КОММУНАЛЬНЫХ СЛУЖБ

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДВУХСТУПЕНЧАТАЯ
СИСТЕМА ОЧИСТКИ ТЕРРИТОРИИ ОТ СНЕГА

БЫСТРЫЙ ЗАПУСК В ЛЮБУЮ ПОГОДУ
С ПОМОЩЬЮ ЭЛЕКТРОСТАРТЕРА

РЕГУЛИРОВКА ДАЛЬНОСТИ
И НАПРАВЛЕНИЯ ВЫБРОСА СНЕГА

ОТЛИЧНАЯ МАНЕВРЕННОСТЬ,
АГРЕССИВНЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

СВЕТОДИОДНАЯ ФАРА И ПОДОГРЕВ РУЧЕК
ДЛЯ КОМФОРТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



СНЕГОУБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА

Бензиновые снегоуборщики



На снегоуборщиках установлен дополнительный шнек для комфортной уборки глубокого снега.

Сибирь 997 **ЕКХ**

Сибирь 999 **КХ**

Сибирь 999 **ЕКХ**

Артикул	426 10 8690	426 10 8691	426 10 8682
Мощность двигателя	6.5 л.с.	9.0 л.с.	9.0 л.с.
Стартер	ручной / 220В	ручной	электро
Скорость	4 вперед / 1 назад	5 вперед / 2 назад	5 вперед / 2 назад
Ширина ковша	60 см	71 см	71 см
Высота снежного покрова	51 см	51 см	51 см
Направление выброса снега	190 градусов	190 градусов	185 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Диаметр шнека основного	25 см	30 см	30 см
Диаметр шнека верхнего	15 см	15 см	15 см
Колеса	14"	15"	15"
Вес	62.2 кг	97 кг	101 кг



Сибирь 60



Сибирь 65E



Сибирь 68E

Артикул	426 10 8600	426 10 8650	426 10 8680
Мощность двигателя	6.5 л.с.	6.5 л.с.	6.5 л.с.
Стартер	ручной	ручной/электро	ручной/электро
Скорость	6 вперед / 2 назад	4 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Ширина ковша	60 см	60 см	60 см
Высота снежного покрова	51 см	51 см	51 см
Направление выброса снега	190 градусов	190 градусов	190 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором
Вес	76 кг	84 кг	86 кг



Сибирь 68SE



Сибирь 85ET

Сибирь 110E

Артикул	426 10 8681	426 10 8850	426 10 8110
Мощность двигателя	6.5 л.с.	7.8 л.с.	11.0 л.с.
Стартер	ручной/электро	электро 220V	электро 220V
Скорость	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Ширина ковша	60 см	60 см	71 см
Высота снежного покрова	51 см	51 см	51 см
Направление выброса снега	190 градусов	185 градусов	185 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	гусеница	колеса с агрессивным протектором
Вес	86 кг	104.5 кг	114 кг

СНЕГОУБОРОЧНАЯ ТЕХНИКА

Бензиновые снегоуборщики



PRO 650

PRO 655 E

PRO 658 E

Артикул	426 10 8410	426 10 8415	426 10 8420
Мощность двигателя	6.5 л.с.	6.5 л.с.	6.5 л.с.
Стартер	ручной	электро 12V	электро 220V
Скорость	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Ширина ковша	56 см	62 см	56 см
Высота снежного покрова	51 см	51 см	51 см
Направление выброса снега	185 градусов	185 градусов	185 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором
Вес	80 кг	85 кг	88 кг



PRO 1100 ED

PRO 1150 ED

PRO 1401 ED

Артикул	426 10 8435	426 10 8450	426 10 8455
Мощность двигателя	11.0 л.с.	11.0 л.с.	14.0 л.с.
Стартер	электро 220V	электро 220V	электро 220V
Скорость	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Ширина ковша	70 см	70 см	107 см
Высота снежного покрова	51 см	55 см	55 см
Направление выброса снега	190 градусов	190 градусов	190 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	гусеница	сдвоенные колеса
Вес	138 кг	137 кг	163 кг



PS 700



PS 710 E

PS 901

Артикул	426 10 8470	426 10 8475	426 10 8485
Мощность двигателя	6.5 л.с.	6.5 л.с.	9.0 л.с.
Стартер	ручной	электро 220V	ручной
Скорость	4 вперед / 2 назад	4 вперед / 2 назад	6 вперед / 2 назад
Ширина ковша	56 см	56 см	72 см
Высота снежного покрова	42 см	42 см	53 см
Направление выброса снега	190 градусов	190 градусов	190 градусов
Угол выброса снега	70 градусов	70 градусов	70 градусов
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором
Вес	71 кг	71 кг	86.5 кг



PRO 777 S



Дополнительное оборудование приобретается отдельно.

PS 888 S

Артикул	426 10 8460	426 10 8888
Мощность двигателя	5.5 л.с.	6.5 л.с.
Стартер	ручной	ручной
Скорость	4 вперед / 2 назад	5 вперед / 2 назад
Ширина ковша	56 см	60 см
Высота снежного покрова	42 см	-
Щетка	ширина 56 см, диаметр 32 см	ширина 60 см, диаметр 35 см
Тип колес	колеса с агрессивным протектором	колеса с агрессивным протектором
Вес	71 кг	75 кг

ПОДМЕТАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Уборочная техника



S 608 P



S 610 P

Артикул	766 10 0013	766 10 0011
Двигатель	Patriot	Patriot
Мощность двигателя	6.0 л.с.	6.0 л.с.
Стартер	ручной	электро 12V / ручной
Скорость	3 вперед / 1 назад	3 вперед / 1 назад
Щетка	ширина 80 см, диаметр 35 см	ширина 100 см, диаметр 35 см
Регулировка оборотов щетки	180-350 об/мин	180-350 об/мин
Регулировка ручек	3 положения	3 положения
Вес	76 кг	79 кг



SN 80



SN 100



SC 80



SC 100

Артикул	710 00 0020	710 00 0022	710 00 0025	710 00 0030
Рабочая ширина	80 см	100 см	80 см	100 см
Подходит для модели	S 608 P	S 610 P, S 510 BS	S 608 P	S 610 P, S 510 BS



SA 56



SN 60



DC 80

Артикул	426 10 8887	426 10 8885	426 10 8886
Рабочая ширина	60 см	60 см	60 см
Подходит для модели	PS 888S	PS 888S	PS 888S



SN 100

Артикул	710 00 0040
Рабочая ширина	50 см
Подходит для модели	S 610 P, S 510 BS
Устанавливают	2 шт



PS 2300 E

Артикул	426 10 2222
Мощность двигателя	2000 Вт
Ширина ковша	50 см
Высота снежного покрова	25 см
Дальность выброса	до 9 метров
Вес	13,3 кг



Переносные компактные генераторы инверторные серии GP – современные надежные источники автономного электропитания. Собранные на базе двигателей системы ОНС обладают повышенным ресурсом и увеличенной производительностью. Чистая синусоида, стабильная частота и напряжение позволяют подключать любые электроприборы, включая такие зависимые от качества напряжения, как компьютеры, ноутбуки, плазменные и LCD телевизоры. На сегодняшний день это единственный тип генераторов, который без проблем работает со всеми видами газовых котлов. Низкий уровень шума, экономия топлива, мобильность — это далеко не все преимущества инверторных генераторов PATRIOT GP.



GP 1000i



GP 2000i



GP 2700i

Артикул	474 10 1025	474 10 1035	474 10 1040
Двигатель	4Т, ОНВ, АИ-92, 40 cc	4Т, ОНС, АИ-92, 72 cc	4Т, ОНС, АИ-92, 125 cc
Напряжение	1фаза, 220В, 50Гц, Invertor	1фаза, 220В, 50Гц, Invertor	1фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	0.7/0.9 кВт	1.5/1.8 кВт	2.2/2.5 кВт
Объем топливного бака	2.1 л	3.6 л	5.7 л
Расход топлива	500 г/кВт/ч	500 г/кВт/ч	500 г/кВт/ч
Уровень шума	58 dB	58 dB	60 dB
Стартер	ручной	ручной	ручной
Розетки	1 евро 16А	1 евро 16А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+



GP 3000i



GP 3000iL

Артикул	474 10 1045	474 10 1046
Двигатель	4Т, ОНС, АИ-92, 149 cc	4Т, ОНС, АИ-92, 149 cc
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, Invertor	1 фаза, 220В, 50Гц, Invertor
Мощность ном/макс	3.0/3.5 кВт	3.0/3.5 кВт
Объем топливного бака	5.7 л	5.7 л
Расход топлива	500 г/кВт/ч	500 г/кВт/ч
Уровень шума	63 dB	63 dB
Стартер	ручной	ручной
Розетки	2 евро 16А	1 евро 16А
Выход на 12V	+	+

ГЕНЕРАТОРЫ

Силовая техника

Серия GP - профессиональные генераторы PATRIOT рассчитаны на 3-х кратные пиковые нагрузки. Прогрессивный двигатель, обладающий увеличенным ресурсом, и устойчивый к перегрузкам альтернатор, делают генераторы пригодными для использования на стройке, при проведении аварийных работ, для резервного электропитания дома, дачи, коттеджа в аварийной ситуации.



GP 910

GP 1510

GP 2510

Артикул	474 10 1519	474 10 1525	474 10 1530
Двигатель	2T, АИ-92 + масло, 63 cc, 2.0 л.с.	4T, OHV, АИ-92, 94 cc, 3.0 л.с	4T, OHV, АИ-92, 196 cc, 6.5 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	0.65/0.8 кВт	1.0/1.2 кВт	2.0/2.2 кВт
Объём топливного бака	4.2 л	6 л	15 л
Расход топлива	1160 г/кВт ч	755 г/кВт ч	580 г/кВт ч
Уровень шума	60 dB	62 dB	65 dB
Стартер	ручной	ручной	ручной
Розетки	1 евро 16А	2 евро 16А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+



GP 3510

GP 3510E

GP 3810 L

Артикул	474 10 1535	474 10 1540	474 10 1545
Двигатель	4T, OHV, АИ-92, 210 cc, 7.0 л.с	4T, OHV, АИ-92, 210 cc, 7.0 л.с	4T, OHV, АИ-92, 210 cc, 7.0 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	2.5/2.8 кВт	2.5/2.8 кВт	2.8/3.0 кВт
Объём топливного бака	15 л	15 л	15 л
Расход топлива	500 г/кВт ч	500 г/кВт ч	580 г/кВт ч
Уровень шума	67 dB	66 dB	67 dB
Стартер	ручной	ручной/электро +АКБ	ручной
Розетки	2 евро 16А	2 евро 16А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+

Усиленная панель с удобным и понятным расположением всех элементов управления и контроля. Счётчик моточасов, многофункциональный дисплей, силовой выход 32А, возможность установки транспортировочного комплекта обеспечивают надежный контроль и дополнительную функциональность генераторов PATRIOT серии GP.



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 3810LE



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 5510



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 6510

Артикул	474 10 1550	474 10 1555	474 10 1565
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 210 cc, 7.0 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	2.8/3.0 кВт	4.0/4.5 кВт	5.0/5.5 кВт
Объём топливного бака	15 л	25 л	25 л
Расход топлива	580 г/кВт ч	440 г/кВт ч	440 г/кВт ч
Уровень шума	67 dB	74 dB	78 dB
Стартер	ручной/электро +АКБ	ручной	ручной
Розетки	2 евро 16А	2 евро 16А	2 евро 16А, 1 евро 32А
Выход на 12V	+	+	+



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 6510AE



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 6510LE



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ
GP 6530

Артикул	474 10 1580	474 10 1570	474 10 2980
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В/3ф 380В, AVR
Мощность ном/макс	5.0/5.5 кВт	5.0/5.5 кВт	5.0/5.5 кВт
Объём топливного бака	25 л	25 л	25 л
Расход топлива	440 г/кВт ч	440 г/кВт ч	440 г/кВт ч
Уровень шума	78 dB	78 dB	78 dB
Стартер	ручной/электро/автоспуск +АКБ	ручной/электро +АКБ	ручной
Розетки	2 евро 16А, 1 евро 32А	2 евро 16А, 1 евро 32А	2 евро 16А 220В, 1 евро 16А 380В
Выход на 12V	+	+	+

ГЕНЕРАТОРЫ

Силовая техника



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ

GP 7210AE



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ

GP 7210LE

Артикул	474 10 1590	474 10 1588
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 420 сс, 15 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 420 сс, 15 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	6.0/6.5 кВт	6.0/6.5 кВт
Объём топливного бака	25 л	25 л
Расход топлива	490 г/кВт ч	490 г/кВт ч
Уровень шума	78 dB	78 dB
Стартер	ручной/электро/автозапуск +АКБ	ручной/электро +АКБ
Розетки	2 евро 16А, 1 евро 32А	2 евро 16А, 1 евро 32А
Выход на 12V	+	+



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ

GP 8210AE



МУЛЬТИДИСПЛЕЙ

GW 2145LE

Артикул	474 10 1705	474 10 2999
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 458 сс, 18 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 420 сс, 15 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	7.0/7.5 кВт	5.0кВт-210А
Объём топливного бака	25 л	25 л
Расход топлива	490 г/кВт ч	490 г/кВт ч
Уровень шума	80 dB	78 dB
Стартер	ручной/электро/автозапуск +АКБ	ручной/электро +АКБ
Розетки	2 евро 16А, 1 евро 32А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+

Генераторы инверторного типа Patriot MaxPower на крепкой надежной раме подойдут для малого строительства, торговли и отдыха, как источники аварийного питания для загородных домов и дач. Небольшой вес и компактность позволяют использовать данные модели на выезде, а чистая синусоида и стабильное напряжение дают возможность подключать любое электрооборудование без фильтров и стабилизаторов. Устойчивость к пусковым токам делает данные генераторы незаменимыми для работы с электроинструментом, а регулировка оборотов значительно экономит топливо. Генераторы инверторного типа PATRIOT MaxPower - это универсальное и доступное оборудование для решения проблем с электропитанием.



SRGE 1000iT

SRGE 2000i

SRGE 2700i

Артикул	474 10 1605	474 10 1610	474 10 1615
Двигатель	2T, АИ-92, 2.2 л.с., 63cc	4T, АИ-92, 3.5 л.с., 98.5cc	4T, АИ-92, 6.5 л.с., 196cc
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц
Мощность ном/макс	0.9/1.0 кВт	1.5/1.8 кВт	2.2/2.7 кВт
Объём топливного бака	2.0 л	5.6 л	9 л
Расход топлива	650 г/кВт ч	560 г/кВт ч	330 г/кВт ч
Уровень шума	68 dB	69 dB	71 dB
Стартер	ручной	ручной	ручной
Розетки	1 евро 16A	1 евро 16A	2 евро
Выход на 12V	+	+	+



SRGE 4000i

SRGE 4000iE

Артикул	474 10 1620	474 10 1622
Двигатель	4T, АИ-92, 7.0 л.с., 210cc	4T, АИ-92, 7.0 л.с., 210cc
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц
Мощность ном/макс	3.2/3.5 кВт	3.2/3.5 кВт
Объём топливного бака	9 л	9 л
Расход топлива	330 г/кВт ч	330 г/кВт ч
Уровень шума	71 dB	71 dB
Стартер	ручной	ручной/электро
Розетки	1 евро 16A	2 евро 16A
Выход на 12V	+	+

ГЕНЕРАТОРЫ

Силовая техника

Линейка генераторов PATRIOT MaxPower была разработана с учетом особенностей бытового и полупрофессионального использования. Генераторы этой линейки полностью соответствуют требованиям, предъявляемым к портативным генераторным установкам, при этом они значительно доступнее для потребителя.



SRGE 950

SRGE 1500

SRGE 2500

Артикул	474 10 3119	474 10 3125	474 10 3130
Двигатель	2Т, АИ-92 + масло, 63 cc, 2.0 л.с.	4Т, OHV, АИ-92, 94 cc, 3.0 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 196 cc, 6.5 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	0.65/0.8 кВт	1.0/1.2 кВт	2.0/2.2 кВт
Объем топливного бака	4.2 л	6 л	15 л
Расход топлива	1160 г/кВт ч	755 г/кВт ч	580 г/кВт ч
Уровень шума (7м)	60 dB	62 dB	65 dB
Стартер	ручной	ручной	ручной
Розетки	1 евро 16А	2 евро 16А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+



SRGE 3500

SRGE 3500E

SRGE 3800

Артикул	474 10 3145	474 10 3150	474 10 3155
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 210 cc, 7.0 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 210 cc, 7 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 210 cc, 7 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	2.5/2.8 кВт	2.5/2.8 кВт	2.8/3.0 кВт
Объем топливного бака	15 л	15 л	15 л
Расход топлива	500 г/кВт ч	500 г/кВт ч	500 г/кВт ч
Уровень шума (7м)	67 dB	78 dB	78 dB
Стартер	ручной	ручной/электро +АКБ	ручной
Розетки	2 евро 16А	2 евро 16А	2 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+



SRGE 6500



SRGE 6500E



SRGE 7200E

Артикул	474 10 3166	474 10 3171	474 10 3188
Двигатель	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 389 cc, 13 л.с	4Т, OHV, АИ-92, 420 cc, 14 л.с
Напряжение	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR	1 фаза, 220В, 50Гц, AVR
Мощность ном/макс	5.0/5.5 кВт	5.0/5.5 кВт	6.0/6.5 кВт
Объем топливного бака	25 л	25 л	25 л
Расход топлива	440г/кВт ч	440г/кВт ч	490г/кВт ч
Уровень шума (7м)	78 dB	78 dB	78 dB
Стартер	ручной	ручной/электро +АКБ	ручной/электро +АКБ
Розетки	3 евро 16А	3 евро 16А	3 евро 16А
Выход на 12V	+	+	+

Транспортировочные комплекты



GPL 100

474 10 1010

GP 1510



GPL 300

474 10 1020

GP 2510, GP 3510, GP 3510E



GPL 500

474 10 1030

GP 5510, GP 6510, GP 6510 AE,
GP 7210 AE, GP 8210 AE



Система контроля уровня масла. По ряду причин в процессе работы генератора уровень масла может снижаться. Во избежание серьезной поломки, во всех генераторах PATRIOT установлен поплавковый датчик контроля, который, в случае падения уровня масла в картере ниже критического, остановит двигатель.



Электронные регуляторы напряжения AVR управляют цепями возбуждения генератора переменного тока для обеспечения стабилизации выходного напряжения генератора. Установленные в генераторах Patriot регуляторы AVR сконструированы на основе электронной схемы, не имеют в своем составе движущихся частей, что дает возможность их использования в условиях сильной вибрации. Также регуляторы напряжения защищают двигатель от повышенного усилия на вал при появлении высоких пусковых токов в процессе запуска мощного электрооборудования.



Генератор с системой автоматического запуска предназначен для кратковременного резервирования важного электрооборудования во время отсутствия человека. Генератор оснащен системой отслеживания напряжения, автоматикой запуска и встроенным переключателем нагрузки.

ИНВЕРТОРНЫЕ СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

Силовая техника



Аппараты разработаны для тяжелых эксплуатационных условий. Крепкий металлический корпус защитит агрегат на стройке, во время ремонтных и аварийных работ. Специально усиленный входной фильтрующий контур адаптирует аппарат к пониженному напряжению, к работе при неустойчивой сети питания, включая электрогенераторные установки. Аппараты просты в управлении, устойчивы к механическим воздействиям, перепадам температур, влажности, пыли, атмосферным осадкам. Гарантированная работа от 140В входного напряжения. Надежная работа от генератора. Работа при температурном диапазоне -30/+50°C. Дополнительная защита от дождя и металлической пыли. Антикоррозийная защита. Устойчивость к вибрации и падению. Функции: ARC FORCE, ANTI STICK, HOT START. Комплектация: держатель электрода с кабелем 2,5 м, сечение 16 кв. мм, клемма «земля» с кабелем 2 м, сечение 16 кв. мм.



150 DC MMA 170 DC MMA 210 DC MMA 230 DC MMA 250 DC MMA

Артикул	605 30 2514	605 30 2516	605 30 2518	605 30 2520	605 30 2521
Входное напряжение	1 фаза, 140-240В	1 фаза, 140-240В	1 фаза, 140-240В	1 фаза, 140-240 В	1 фаза, 140-240В
Сварочный ток мин/макс	20/140А	20/160А	20/180А	20/200А	20/200А
Диаметр электрода	1.6/3.2 мм	1.6/4.0 мм	1.6/4.0 мм	1.6/4.0 мм	1.6/4.0 мм
Сварочное напряжение	20.4-24.8 В	20.4-25.2 В	20.4-26.4 В	20.4-27.2 В	20.4-27.2 В
Вес аппарата	3.5 кг	4.1 кг	4.4 кг	5.1 кг	5.1 кг

Аппараты с расширенным диапазоном возможностей. Регулятор вольтамперной характеристики ВАХ, более известный, как ARC FORCE, позволяет адаптировать сварочный аппарат WM под различные виды сварочных работ. Облегчает выполнение вертикальных и потолочных швов, работы по тонкому металлу, сварке тупоугольных металлов и сплавов. Переключатель в режим аргонодуговой сварки TIG LIFT также расширяет возможности аппарата. При переключении аппарат адаптирует ток для этого типа сварки, также включается функция облегчения поджига дуги. Гарантированная работа от 140В входного напряжения. Надежная работа от генератора. Работа при температурном диапазоне -30/+50°C. Дополнительная защита от дождя и металлической пыли. Антикоррозийная защита. Устойчивость к вибрации и падению. Функции: ARC FORCE, ANTI STICK, HOT START, TIG LIFT. Комплектация: держатель электрода с кабелем 2,5 м, сечение 16 кв. мм, клемма «земля» с кабелем 2 м, сечение 16 кв. мм.



WM 160AT MMA WM 200AT MMA

Артикул	605 30 2616	605 30 2620
Входное напряжение	1 фаза, 140-240В	1 фаза, 140-240В
Сварочный ток мин/макс	20/160 А	20/200 А
Диаметр электрода	1.6/4.0 мм	1.6/5.0 мм
Сварочное напряжение	20.4-26.4 В	20.4-27.2 В
Вес аппарата	4.5 кг	5.2 кг



SMART 180 MMA SMART 200 MMA

Артикул	605 30 1835	605 30 1840
Входное напряжение	1 фаза, 140-240В	1 фаза, 140-240В
Сварочный ток мин/макс	20/200 А	20/180 А
Диаметр электрода	2.0/4.0 мм	2.0/4.0 мм
Сварочное напряжение	23 В	23В
Вес аппарата	2.5 кг	2.7 кг

ИНВЕРТОРНЫЕ СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

Силовая техника



Сварочный аппарат предназначен для полуавтоматической сварки в среде газа (MIG/MAG) стальной проволокой, а также сварки флюсованной проволокой (Flux) диаметром 0,6, 0,8 мм.



WMA 165M

WMA 185ALM

WMA 205ALM

WMA 225MQ

Артикул	605 30 1750	605 30 1860	605 30 1865	605 30 1755
Входное напряжение	1 фаза, 220В ± 15%			
Номинальный входной ток MMA/MIG	25.5/21.2 А	26.5/26.5 А	26.5/26.5 А	38.1/33.1 А
Номинальная входная мощность MMA/MIG	5.6/4.7 кВА	6.0/6.0 кВА	6.0/6.0 кВА	8.4/7.2 кВА
Номинальное рабочее напряжение MMA/MIG	26.4/22.0 В	26.0/23.0 В	26.0/23.0 В	28.8/25.0 В
Сварочный ток в режиме MIG/MMA	40-160/40-160 А	40-180/40-160 А	40-200/40-180 А	40-220/40-180 А
Вес аппарата	10 кг	4 кг	5,7 кг	13 кг

Линейка сварочных аппаратов PATRIOT MaxWelder специально разработана для использования в бытовой сфере, где нет жестких условий эксплуатации и не нужна высокая производительность. Аппараты подходят для сварочных работ штучным электродом по обычному и легированному металлу, нержавеющей и чугуна. Собраны с применением новейших технологий и отвечают всем современным требованиям в области сварки. Проходят 4 ступени контроля: на стадии сборки, во время регулировки и наладки, тестирование аппаратов в режиме реальной сварки, тест на устойчивость к перегрузкам.



DC 160

DC 180

DC 200C

Артикул	605 30 2029	605 30 2030	605 30 2040
Входное напряжение	1 фаза, 140-240 В	1 фаза, 140-240 В	1 фаза, 140-240 В
Сварочный ток мин/макс	10/160 А	10/180 А	10/200 А
Диаметр электрода	1,6/4,0 мм	1,6/4,0 мм	1,6/5,0 мм
ПВ при MAX токе	60%	60%	60%
Вес аппарата	3,5 кг	3,9 кг	4,5 кг

МАСКИ СВАРЩИКА

Силовая техника



300 D



301 D



351 D

Артикул	880 50 4743	880 50 4705	880 50 4707
Размер окна	90x35 мм	110x90 мм	90x35 мм
Затемнение	9-13 DIN	-	9-13 DIN
Регулировка затемнения	Внешняя	-	Внешняя
Время затемнения	1/15000 сек	-	1/15000 сек
Оптический класс линз	1/1/1/2	-	1/1/1/2
Защита УФ, ИК излучений	16 DIN	11 DIN	16 DIN
Вес	480 гр	400 гр	480 гр



350 D

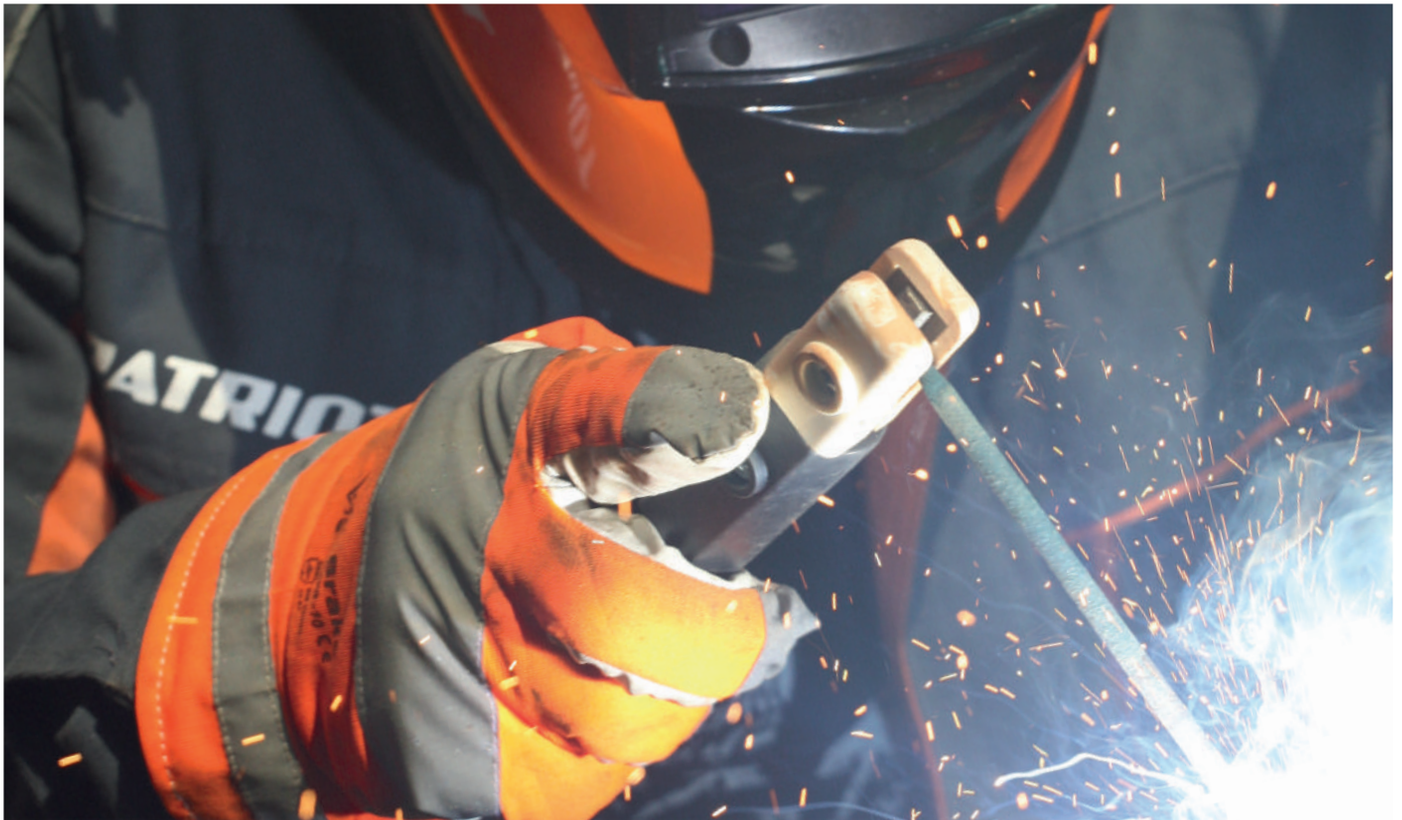


400 D



600 D

Артикул	880 50 4745	880 50 4749	880 50 4751
Размер окна	90x35 мм	92x42 мм	98x43 мм
Затемнение	9-13 DIN	9-13 DIN	9-13 DIN
Регулировка затемнения	Внешняя	Внешняя	Внешняя
Время затемнения	1/15000 сек	1/30000 сек	1/30000 сек
Оптический класс линз	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2
Защита УФ, ИК излучений	16 DIN	16 DIN	16 DIN
Вес	480 гр	480 гр	490 гр



СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ PATRIOT MAXWELDER

Модель	Входное напряжение	Сварочный ток мин/макс, А.	ПВ при макс. токе	Диаметр электрода/ проволоки	Напряжение хх, В	Сварочное напряжение, В	Класс защиты	Класс электроизоляции	Цифровой дисплей	Пластиковый кейс	Потребляемая мощность, кВт	Вес аппарата, кг
DC-160C		10-160		1,6/4 мм	70	26,4	IP 21S	Н	+	+	4,3	3,5
DC-180C	1 ф, 220 В	10-180	60%	1,6/4 мм	70	27,2	IP 21S	Н	+	+	5	3,9
DC-200C		10-200		1,6/5 мм	70	26,0	IP 21S	Н	+	+	5,8	4,5

СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ

Модель	Входное напряжение	Сварочный ток мин/макс, А.	ПВ при макс. токе	Диаметр электрода/ проволоки	Напряжение хх, В	Сварочное напряжение, В	Класс защиты	Класс электроизоляции	Цифровой дисплей	Пластиковый кейс	Габариты аппарата, мм	Вес аппарата, кг
150DC MMA		20-140	60%@40°C	1,6/3,2 мм	87	20.4-24.8	IP 23S	Н	-	-	273x122x183	5,5
170DC MMA		20-160	60%@40°C	1,6/4 мм	87	20.4-25.2	IP 23S	Н	-	-	300x122x183	5,6
210DC MMA		20-180	60%@40°C	1,6/4 мм	87	20.4-26.4	IP 23S	Н	-	-	300x122x188	5,7
230DC MMA	1 ф, 140-260В	20-200	60%@40°C	1,6/5 мм	87	20.4-27.2	IP 23S	Н	-	-	326x122x195	5,7
250DC MMA		20-200	60%@40°C	1,6/5 мм	87	20.4-27.2	IP 23S	Н	-	+	326x122x195	5,7
WM 160AT MMA		20-160	60%@40°C	1,6/4 мм	87	20.4-26.4	IP 21S	Н	+	-	350x120x210	5,3
WM 200AT MMA		20-200	60%@40°C	1,6/5 мм	87	20.4-27.2	IP 21S	Н	+	-	350x120x230	5,9
SMART 180	1 ф, 220В	20-160А	60%@25°C	1,6/4 мм	75	25	IP 21S	Н	-	-	225x100x145	2,6
SMART 200		20-180А	60%@25°C	1,6/5 мм	75	25	IP 21S	Н	-	-	225x100x145	2,8



Зарядно-предпусковые устройства



BCT-10 Boost

BCT-15 Boost

BCT-18 Boost

Артикул	650 30 1510	650 30 1515	650 30 1518
Входное напряжение	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза
Количество ступеней зарядки	2	2	2
Мощность, режим зарядки в 12В/24В	150-200/ - Вт	170-255/ - Вт	200-300/ 350-600 Вт
Ток зарядки 12В/24В	8.5/ - А	12/ - А	15/15 А
Вес	4.3 кг	4.3 кг	6.2 кг



BCT-20 Boost

BCT-30 Boost

BCT-40 Boost

BCT-50 Boost

Артикул	650 30 1520	650 30 1530	650 30 1540	650 30 1550
Входное напряжение	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза
Количество ступеней зарядки	2	2	2	2
Мощность, режим зарядки в 12В/24В	250-300/450-700 Вт	250-450/550-900 Вт	350-550/750-1200 Вт	400-625/890-1300 Вт
Ток зарядки 12В/24В	16.5/18 А	21/23 А	28/30 А	30/33 А
Вес	6.2 кг	7.3 кг	9 кг	9.8 кг

Пускозарядные устройства



BCT-30 Start

BCT-40 Start

BCT-50 Start

Артикул	650 30 1532	650 30 1542	650 30 1552
Входное напряжение	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза
Количество ступеней зарядки	2	2	2
Мощность, режим зарядки в 12/24В	230-690/670-1250 Вт	300-650/900-1500 Вт	300-750/1000-1700 Вт
Ток зарядки 12/24В	35/32 А	34/42 А	40/50 А
Ток запуска макс 12/24В	200/200 А	230/250 А	230/260 А
Мощность при запуске макс 12/24В	3.3/5.8 кВт	4.2/8.4 кВт	4.3/9.0 кВт
Вес	8.3 кг	10 кг	10.7 кг





BCT-200 Start



BCT-350 Start



BCT-400 Start

Артикул	650 30 1523	650 30 1533	650 30 1543
Входное напряжение	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза
Количество ступеней зарядки	3	3	3
Мощность, режим зарядки в 12В/24В	254-790/540-1450 Вт	300-970/610-1800 Вт	326-1080/670-2250 Вт
Ток зарядки 12В/24В	35/36 А	47/47 А	53/60 А
Ток запуска макс 12В/24В	210/230 А	230/240 А	250/250 А
Мощность при запуске макс 12В/24В	4.0/7.0 кВт	4.4/7.5 кВт	6.3/8.0 кВт
Вес	13.3 кг	13.3 кг	14.5 кг



BCT-600 Start



BCT-620T Start

Артикул	650 30 1563	650 30 1565
Входное напряжение	220В, 50Гц, 1 фаза	220В, 50Гц, 1 фаза
Количество ступеней зарядки	3	6
Мощность, режим зарядки в 12В/24В	606-1700/1033-3300 Вт	350-2000/850-3300 Вт
Ток зарядки 12В/24В	80/88 А	92/90 А
Ток запуска макс 12В/24В	400/500 А	410/550 А
Мощность при запуске макс 12В/24В	8.0/18.0 кВт	8.9/18.0 кВт
Вес	25 кг	25 кг

ИМПУЛЬСНЫЕ ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Силовая техника

Современные электронные зарядные устройства PATRIOT-BCI предназначены для зарядки, восстановления, хранения и технического обслуживания аккумуляторных батарей. Подходят для стартовых, тяговых аккумуляторных батарей и батарей для источников бесперебойного питания. Типы заряжаемых батарей: свинцово-кислотные с жидким электролитом WET; с сухим (абсорбированным) электролитом AGM; гелиевые GEL. Автоматический контроль напряжения исключает перезаряд и предотвращает «кипение», позволяет заряжать батарею не отключая ее от бортовой сети автомобиля. Сохранение заряда при длительном хранении. Защита от перегрева, перегрузки, короткого замыкания, неправильной полярности.



BCI-20M

BCI-20MU

Артикул	650 20 3420	650 20 3421
Входное напряжение	1 фаза, 220В±15%	1 фаза, 220В±15%
Потребляемая мощность	0.57 кВА	0.57 кВА
Напряжение зарядки	12 В	12 В
Ток зарядки MAX	18 А	18 А
Емкость батарей	10-270 А/ч	10-270 А/ч
Вес	1.4 кг	1.4 кг



BCI-10A

BCI-10M

BCI-22M

Артикул	650 20 3410	650 20 3415	650 20 3425
Входное напряжение	1 фаза, 220В±15%	1 фаза, 220В±15%	1 фаза, 220В±15%
Потребляемая мощность	0.4 кВА	0.4 кВА	0.7/0.99 кВА
Напряжение зарядки	6/12 В	6/12 В	12/24 В
Ток зарядки макс	10 А	10 А	20/15 А
Емкость батарей	10-150 А/ч	10-150 А/ч	10-400/10-270 А/ч
Вес	1.3 кг	1.3 кг	1.4 кг

Пусковые многофункциональные аккумуляторы MAGNUM на основе современных литий-полимерных элементов - отличные помощники при запуске автомобиля в зимний период или при полностью разряженном штатном аккумуляторе. Они также незаменимы в тех местах, где нет доступа к сети: в путешествии, на рыбалке, в командировке - для продления времени автономной работы мобильных устройств и ноутбуков.



	MAGNUM 8	MAGNUM 8P	MAGNUM 12	MAGNUM 14
Артикул	650 20 1608	650 20 1608	650 20 1612	650 20 1614
Емкость	8000 мАч	8000 мАч	12000 мАч	14000 мАч
Напряжение зарядки, В/А	5В/2А	5В/2А	5В/2А, 19В/3.5А	5В/2А, 12В/2А, 16В/3А, 19В/3.5А
Напряжение старт	12 В	12 В	12 В	12 В
Стартовый ток ном/пик	200/400 А	200/400 А	200/400 А	400/600 А
Рабочая температура	-20/+60°С	-20/+60°С	-20/+60°С	-20/+60°С
Время зарядки	2-3 ч	4-5 ч	3-4 ч	4-5 ч
Вес аккумулятора	250 гр	200 гр	350 гр	400 гр

МОТОПОМПЫ

Силовая техника



Топливные мотопомпы PATRIOT автономны, мобильны и просты в использовании. Они предназначены для перекачивания больших объемов воды и/или создания повышенного напора. Бензиновые и дизельные мотопомпы PATRIOT широко используются в бытовых и сельскохозяйственных целях, их отличает высокая производительность, надежность и продолжительный срок службы.



MP 1010 ST

MP 2036 S

MP 3060 S

Артикул	335 10 1410	335 10 1420	335 10 1430
Двигатель	2Т, АИ-92+масло, 40,6 cc, 2,0 л.с.	4Т, АИ-92, 163 cc, 5,5 л.с.	4Т, АИ-92, 196 cc, 6,5 л.с.
Производительность	10 м ³ /ч, 166 л/м	36 м ³ /ч, 600 л/м	60 м ³ /ч, 1000 л/м
Глубина всасывания	8 м	8 м	8 м
Напор	30 м	30 м	30 м
Стартер	ручной	ручной	ручной
Вес	10 кг	23 кг	25 кг

БЕСТСЕЛЛЕР



MP 4090 S



MP 1560 SH

Артикул	335 10 1640	335 10 1415
Двигатель	4Т, АИ-92, 270 сс, 9,0 л.с.	4Т, АИ-92, 163 сс, 5,5 л.с.
Производительность	90 м³/ч, 1600 л/м	20 м³/ч, 330 л/м
Глубина всасывания	7 м	8 м
Напор	30 м	60 м
Стартер	ручной	ручной
Вес	42 кг	23 кг



MP 3065 SF



MPD 3072 SFE

Артикул	335 10 1431	335 10 1650
Двигатель	4Т, АИ-92, 210 сс, 7,0 л.с.	4-т, Дизель, 296 сс, 5,7 л.с.
Производительность	65 м³/ч, 1100 л/м	75 м³/ч, 1200 л/м
Глубина всасывания	7 м	8 м
Напор	30 м	25 м
Стартер	ручной	электро+АКБ
Вес	34 кг	67 кг

КОМПРЕССОРЫ

Силовая техника





10
БАР



10
БАР



10
БАР

СБ 4/С-50 LH 20 А

СБ 4/С-100 LB 75

СБ 4/С-100 LB 30

Артикул	520 30 6300	520 30 6345	520 30 6325
---------	-------------	-------------	-------------



10
БАР



10
БАР



10
БАР

СБ 4/Ф-270 LB 75

СБ 4/Ф-500 LT 100

СБ 4/Ф-500 LB 75ТБ

Артикул	520 30 6365	520 30 6375	520 30 6380
---------	-------------	-------------	-------------

Артикул	Модель	Производительность, л/мин	Давление, бар	Мощность, кВт/ напряжение, В	Кол-во цилиндров/ ступеней	Ресивер, л	Выход, дюйм	Вес, кг
520 30 6300	СБ 4/С-50 LH 20 А	280	10	2,2/220	1/1	50	1/4	69
520 30 6305	СБ 4/С-100 LH 20 А	280	10	2,2/220	1/1	100	1/4	84
520 30 6310	СБ 4/С-50 LB 30 А	420	10	2,2/220	2/1	50	1/4	77
520 30 6315	СБ 4/С-50 LB 30	420	10	2,2/380	2/1	50	1/4	77
520 30 6320	СБ 4/С-100 LB 30 А	420	10	2,2/220	2/1	100	1/4	92
520 30 6325	СБ 4/С-100 LB 30	420	10	2,2/380	2/1	100	1/4	92
520 30 6330	СБ 4/С-100 LB 30 АВ Вертик.	420	10	2,2/220	2/1	100	1/4	90
520 30 6335	СБ 4/С-100 LB 40	530	10	3/38	3/1	100	1/2+1/4	100
520 30 6350	СБ 4/С-200 LB 40	530	10	3/38	3/1	200	1/2+1/4	140
520 30 6340	СБ 4/С-100 LB 50	630	10	4/38	2/1	100	1/2	130
520 30 6360	СБ 4/Ф-270 LB 50	630	10	4/38	2/1	270	1/2+1/4	180
520 30 6355	СБ 4/Ф-270 LB-50 В Вертик.	630	10	4/380	2/1	270	1/2	180
520 30 6345	СБ 4/С-100 LB 75	880	10	5,5/380	3/1	100	1/2	143
520 30 6365	СБ 4/Ф-270 LB 75	880	10	5,5/380	3/1	270	1/2+1/4	195
520 30 6370	СБ 4/Ф-500 LB 75	880	10	5,5/380	3/1	500	3/4+1/4	230
520 30 6375	СБ 4/Ф-500 LT 100	1400	10	7,5/380	2/2	500	3/4	380
520 30 6380	СБ 4/Ф-500 LB 75 ТБ Тандем	1760	10	11/380	2/2	500	3/4	340

КОМПРЕССОРЫ

Силовая техника

Поршневые компрессоры с ременной передачей



10
БАР



10
БАР



10
БАР

PTR 50-260A

PTR 50-450A

PTR 100-670

Артикул	525 30 6320	525 30 6325	525 30 6330
Производительность	260 л/мин	450 л/мин	670 л/мин
Давление	10 Атм	10 Атм	10 Атм
Напряжение	220 В	220 В	380 В
Мощность	2.0 кВт	2.2 кВт	3.0 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	2 /1 шт	2 /1 шт	3 /1 шт
Ресивер	50 л	50 л	100 л
Вес	55 кг	62 кг	97 кг



8
БАР

PTR 80-260A

PTR 80-450A

Артикул	525 30 6311	525 30 6312
Производительность	260 л/мин	450 л/мин
Давление	10 Атм	10 Атм
Напряжение	220 В	220 В
Мощность	2.0 кВт	2.0 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	2 /1 шт	2 /1 шт
Ресивер	80 л	80 л
Вес	59 кг	66 кг

Компрессоры увеличенной производительности с прямой передачей



8
БАР

PRO 24-210

Артикул	525 30 6300
Производительность	210 л/мин
Давление	8 Атм
Напряжение	220 В
Мощность	1.5 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	1/1 шт
Ресивер	24 л
Вес	21 кг



8
БАР

PRO 24-260

Артикул	525 30 6303
Производительность	260 л/мин
Давление	8 Атм
Напряжение	220 В
Мощность	1.8 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	1/1 шт
Ресивер	24 л
Вес	25 кг



8
БАР

PRO 50-260

Артикул	525 30 6305
Производительность	260 л/мин
Давление	8 Атм
Напряжение	220 В
Мощность	1.8 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	1/1 шт
Ресивер	50 л
Вес	33 кг



8
БАР

VX 50-402

Артикул	525 30 6315
Производительность	400 л/мин
Давление	8 Атм
Напряжение	220 В
Мощность	2.2 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	2/1 шт
Ресивер	50 л
Вес	40 кг

Легкие компрессоры с прямой передачей



8
БАР



В комплекте набор КИТ 5А или КИТ 5В.

EURO 24-240

EURO 24-240K

Артикул	525 30 6365	525 30 6366
Производительность	240 л/мин	240 л/мин
Давление	8 Атм	8 Атм
Напряжение	220 В	220 В
Мощность	1.5 кВт	1.5 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	1/1 шт	1/1 шт
Ресивер	24 л	24 л
Вес	17 кг	17 кг



8
БАР



В комплекте набор КИТ 5А или КИТ 5В.

EURO 50-260

EURO 50-260K

Артикул	525 30 6367	525 30 6316
Производительность	260 л/мин	260 л/мин
Давление	8 Атм	8 Атм
Напряжение	220 В	220 В
Мощность	1.8 кВт	1.8 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	1/1 шт	1/1 шт
Ресивер	50 л	50 л
Вес	27 кг	27 кг

Безмасляные компрессоры с низким уровнем шума

Безмасляный поршневой компрессор применяется для обеспечения сжатым чистым воздухом пневмоинструмента с его малым расходом. Используется совместно с пневмостеплерами для крепления паркета, вагонки. Аэрографами для художественных окрасочных работ, для подачи чистого воздуха в систему аэрации аквариумов и т.д. Идеален для выездных работ. Удобен для использования в лабораториях и учебных заведениях.



8
БАР



8
БАР

WO 10-120

WO 24-160

Артикул	525 30 6370	525 30 6375
Производительность	120 л/мин	160 л/мин
Давление	8 Атм	8 Атм
Напряжение	220 В	220 В
Мощность	0,65 кВт	1,1 кВт
Кол-во цилиндров/ступеней	2 /1 шт	2 /1 шт
Ресивер	10 л	24 л
Вес	14 кг	19 кг

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ

Компрессоры

Пневмокраскораспылители



LV 162A



LV 162B



LV 500 LVLP

Артикул	830 90 1005	830 90 1010	830 90 1015
Расход воздуха	400 л/мин	400 л/мин	175 л/мин
Объем бачка для краски	0.5 л. верхний	1 л. нижний	0.5 л. верхний
Давление	3.0-4.0 бар	3.0-4.0 бар	1.5 бар
Диаметр сопла	1.5 мм	1.5 мм	1.5 мм
Ширина факела	120-220 мм	120-220 мм	200-280 мм
Соединение	быстросъем	быстросъем	быстросъем
Вес	0.8 кг	1.2 кг	0.6 кг

Продувочные и пескоструйные пистолеты



GH 60A



GH 60B



GH 166B

Артикул	830 90 1030	830 90 1035	830 90 2021
Максимальное давление	10 бар	10 бар	8 бар
Расход воздуха	400 л/мин	400 л/мин	300 л/мин
L сопла	25 мм	200 мм	200 мм
Соединение	быстросъем	быстросъем	быстросъем

Пескоструйный шланг в комплекте 2000 мм

Пистолеты для накачки шин

GH 60D

Артикул	830 90 1020
Максимальное давление	10 бар
Длина шланга	360 мм
Диаметр манометра	63 мм
Соединение	быстросъем



GH 60G

Артикул	830 90 1025
Максимальное давление	12 бар
Длина шланга	360 мм
Диаметр манометра	63 мм
Соединение	быстросъем



Наборы пневмоинструмента

KIT 5A

Артикул	830 90 1060
---------	-------------

Набор пневмоинструмента из 5 предметов:

- Краскопульт в/б;
- Пистолет для продувки;
- Пистолет для накачки шин;
- Шланг спиральный 5 м;
- Пульверизатор с верхним бачком.
- Соединение: быстросъем



KIT 5B

Артикул	830 90 1055
---------	-------------

Набор пневмоинструмента из 5 предметов:

- Краскопульт в/б;
- Пистолет для продувки;
- Пистолет для накачки шин;
- Шланг спиральный 5 м;
- Пульверизатор с нижним бачком.
- Соединение: рапид (EURO).



Спиральные шланги из полиамида

Артикул	Модель	Давление	Ø Внешний/ внутренний	Соединение	Длина	Описание
830 90 1040	PU 8	10 бар	8/6 мм	рапид (EURO)	8 м	Спиральные шланги изготовлены из полиамидного материала в форме спирали. Устойчивы к низким температурам, эластичны. Оснащены быстроразъемными штуцерами. Давление на разрыв 25 Бар.
830 90 1045	PU 15	10 бар	8/6 мм	рапид (EURO)	15 м	
830 90 1050	PU 20	10 бар	8/6 мм	рапид (EURO)	20 м	



Пневматические шланги из ПВХ

Артикул	Модель	Давление	Ø Внешний/ внутренний	Длина	Описание
520 00 6000	PVC 1420	20 бар	14/8 мм	20 м	Трехслойный прозрачный шланг из ПВХ, армированный полиэфирными нитями. Внутренняя и наружная поверхности гладкие. Устойчив к ультрафиолетовому облучению и воздействию большого числа химических соединений. Эластичный, легкий, удобный в применении. Для передачи сжатого воздуха и различных жидкостей. Давление на разрыв 20 Бар.
520 00 6005	PVC 1450	20 бар	14/8 мм	50 м	
520 00 6010	PVC 1620	20 бар	16/10 мм	20 м	
520 00 6015	PVC 1650	20 бар	16/10 мм	50 м	



Аксессуары для пневмоинструмента

Артикул	Модель	Описание
830 90 0000	1250/2	Переходник PATRIOT 1250/2 (уголок 1/4" FM)
830 90 0010	1252/2	Переходник PATRIOT 1252/2 (тройник 1/4" FFM)
830 90 0015	1259/2	Переходник PATRIOT 1259/2 (крест 1/4"MMMF)
830 90 0005	1260/2	Переходник PATRIOT 1260/2 (Y – образный 1/4"МFF)
830 90 0020	1233/8	Переходник PATRIOT 1233/8 (елочка 10 мм - 1/4" M)
830 90 0025	1233/4	Переходник PATRIOT 1233/4 (елочка 8 мм 1/4" M)
830 90 0030	1227/3	Переходник PATRIOT 1227/3 (елочка 10 мм 1/4" F)
830 90 0035	1227/2	Переходник PATRIOT 1227/2 (елочка 8 мм 1/4" F)
830 90 2010	1223/3	Заглушка PATRIOT 1223/3 (1/4M)
830 90 0040	46C/2	Переходник PATRIOT 46C/2 (елочка 8 мм)
830 90 0045	46C/3	Переходник PATRIOT 46C/3 (елочка 10 мм)
830 90 0046	46C/1	Переходник PATRIOT 46C/1 (елочка 8/10мм - 8/10мм)
830 90 0050	46C/4	Переходник PATRIOT 46C/4 (Т-образный елочка 8 мм)
830 90 0055	46C/5	Переходник PATRIOT 46C/5 (Т-образный елочка 10 мм)
830 90 0060	112/C2	Переходник PATRIOT 112/C2 (Rapid F - елочка 8мм)
830 90 0065	112/C3	Переходник PATRIOT 112/C3 (Rapid F - елочка 10мм)
830 90 0070	112/1	Переходник PATRIOT 112/1 (Rapid F - 1/4M)
830 90 0075	112/A1	Переходник PATRIOT 112/A1 (Rapid F - 1/4F)
830 90 0080	113A/1	Переходник PATRIOT 113A/1 (Rapid M - 1/4F)
830 90 0085	113/1	Переходник PATRIOT 113/1 (Rapid M -1/4M)
830 90 0090	113C/2	Переходник PATRIOT 113C/2 (Rapid M - елочка 8 мм)
830 90 0095	113C/3	Переходник PATRIOT 113C/3 (Rapid M - елочка 10 мм)
830 90 1000	780/2	Манометр воздушный 50 мм 3/8" PATRIOT 780/2
830 90 1001	FRL 180	Фильтр влагоотделитель с лубрикатром PATRIOT FRL 180 (1/4F)
830 90 1002	FR 180	Фильтр влагомаслоотделитель PATRIOT FR 180 (1/4F)
830 90 2015	R200	Регулятор давления R200
830 90 2020	L 180	Лубрикатр PATRIOT L 180 (1/4F)
830 90 1003	F 100 mini	Фильтр маслoвлагоотделитель PATRIOT F 100 mini (1/4FM)
830 90 2022	L 100 mini	Лубрикатр PATRIOT L 100 mini (1/4FM)
830902000	SPE 10	Шланг спиральный пневматический PATRIOT SPE 10
830902001	SPE 15	Шланг спиральный пневматический PATRIOT SPE 15
830902002	SPE 20	Шланг спиральный пневматический PATRIOT SPE 20
830 90 2024	AB 200	Аэрограф пневматический AB 200
830 90 2050	AB 400	Аэрограф пневматический AB 400
830 90 2033	NUG 100	Набор ударных головок PATRIOT NUG 100
830 90 2040	PN 312	Пневмогайковерт ударный PATRIOT PN 312
830 90 2042	PN 610	Пневмогайковерт ударный PATRIOT PN 610
830 90 2045	PD 140S	Пневмодрель PATRIOT PD 140S
830 90 2047	PG 160 SET	Пневмошлифмашина PATRIOT PG 160 SET
830 90 2048	ASG 180U	Пневмостеплер обивочный PATRIOT ASG 180U
830 90 2049	ANG 210R	Пневмостеплер PATRIOT ANG 210R
830 90 2152	PNS 80/10	Скоба для пневмостеплера обивочная Тип 80 PNS 80/10
830 90 2150	PNT 30	Гвозди для пневмостеплера отделочные PNT 30 (16 Тип)
830 90 2151	PNF 50	Гвозди для пневмостеплера отделочные PNF 50
830 90 2153	PNS 90/20	Скоба для пневмостеплера узкая Тип 90 PNS 90/20
830 90 2025	565/1	Клапан сливной PATRIOT 565/1 (12 Bar 1/4")
830 90 2004	890/1	Переключатель давления PATRIOT 890/1 (220В 1,8кВт)
830 90 2026	FC 10	Фильтр воздушный PATRIOT FC 10
830 90 2027	FC 20	Фильтр воздушный PATRIOT FC 20
830 90 2028	570/1	Клапан предохранительный PATRIOT 570/1 (8.5Bar 1/4")
830 90 2029	570/2	Клапан предохранительный PATRIOT 570/2 (12Bar 1/4")



Погружные дренажные насосы



F 300



F 350



F 400

Артикул	315 30 2417	315 30 2626	315 30 2405
Мощность	250 Вт	300 Вт	400 Вт
Производительность	3500 л/час	5000 л/час	8000 л/час
Глубина погружения	5 м	7 м	5 м
Высота подъема	5 м	6 м	5 м
Ø пропускаемых частиц	5 мм	35 мм	35 мм
Вес	3 кг	3,5 кг	5 кг



F 850



F 900



F 900S



FQ 500

Артикул	315 30 2407	315 30 2409	315 30 2413	315 30 2418
Мощность	850 Вт	900 Вт	900 Вт	500 Вт
Производительность	13000 л/час	14000 л/час	15000 л/час	8000 л/час
Глубина погружения	7 м	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	10 м	10 м	9 м	8,5 м
Ø пропускаемых частиц	35 мм	35 мм	35 мм	25 мм
Вес	5,2 кг	5,64 кг	6 кг	16 кг



FQ 500N



FQ 600C



FQ 800



FQ 1200N

Артикул	315 30 2419	315 30 2421	315 30 2423	315 30 2428
Мощность	450 Вт	550 Вт	650 Вт	1200 Вт
Производительность	8000 л/час	12000 л/час	15000 л/час	18000 л/час
Глубина погружения	7 м	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	8,5 м	10 м	5 м	8 м
Ø пропускаемых частиц	25 мм	25 мм	25 мм	8 мм (нож)
Вес	10,5 кг	15 кг	21 кг	22 кг



Скважинные насосы

Погружные винтовые скважинные насосы предназначены для подачи воды из скважин диаметром от 110 мм, колодцев, различных емкостей и естественных водоемов, глубина погружения (от зеркала воды) до 30 метров. Насос рассчитан на продолжительный режим работы.



SP 3250 S



SP 4250 S



CP 5360 S

Артикул	315 30 2463	315 30 2462	315 30 2465
Мощность	750 Вт	1100 Вт	750 Вт
Производительность	1920 л/час	2520 л/час	4320 л/час
Глубина погружения	30 м	30 м	30 м
Высота подъема	80 м	100 м	50 м
Ø пропускаемых частиц	2 мм	2 мм	2 мм
Вес	11.2 кг	12.8 кг	12.7 кг

Поверхностные насосы

Поверхностные насосы и автоматические насосные станции предназначены для организации непрерывного водоснабжения дачных участков, загородных и сельских домов и других потребителей, используются для подключения к центральной системе водоснабжения. Рекомендуется применять в бытовых целях совместно с сетчатым фильтром грубой очистки воды и обратным клапаном на входе всасывающей трубы. Двигатель насоса имеет обмотку из меди, адаптирован к российским сетям электроснабжения (198-230В). В конструкции статического сальника предусмотрена прижимная пружина, которая рассчитана на весь срок службы насоса.



R 800



R 900



R 1200 INOX

Артикул	315 30 2430	315 30 2433	315 30 2442
Мощность	800 Вт	850 Вт	1200 Вт
Напряжение	220 В	220 В	220 В
Производительность	3200 л/час	3200 л/час	3800 л/час
Глубина всасывания	8 м	8 м	8 м
Высота подъема	40 м	40 м	48 м
Вес	7.3 кг	7.3 кг	8.5 кг

НАСОСЫ

Садовая техника



	QB 60	QB 70	QB 80
Артикул	315 30 2451	315 30 2456	315 30 2461
Мощность	370 Вт	550 Вт	750 Вт
Напряжение	220 В	220 В	220 В
Производительность	1500 л/час	2100 л/час	3000 л/час
Глубина всасывания	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	25 м	35 м	45 м
Вес	5,7 кг	10 кг	10,5 кг

Насосные станции



PW 850-24 P

PW 850-24 INOX

PW 850-24 C

Артикул	315 30 2437	315 30 2438	315 30 2436
Мощность	850 Вт	850 Вт	850 Вт
Производительность	3000 л/час	3000 л/час	3000 л/час
Глубина всасывания	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	30 м	30 м	30 м
Бак	22 л	22 л	24 л
Вес	12 кг	12 кг	16 кг



PW 1000-24 C

PW 1200-24 INOX

PW 1200-24 C

Артикул	315 30 2605	315 30 2620	315 30 2619
Мощность	900 Вт	1200 Вт	1200 Вт
Производительность	3200 л/час	3800 л/час	3800 л/час
Глубина всасывания	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	42 м	40 м	40 м
Бак	24 л	24 л	24 л
Вес	17,5 кг	14,4 кг	17,3 кг

Погружные вибрационные насосы

Погружные вибрационные насосы с верхним и нижним забором воды предназначены для подачи воды из колодцев, различных ёмкостей и естественных водоёмов. В зависимости от модели комплектуются кабелем 10, 16, 24 и 40 метров. Диаметр присоединения шланга - ¾ дюйма. За счет верхнего размещения всасывающего патрубка исключается попадание взвешенных частиц в систему водопровода, что обеспечивает бесперебойную работу поливочной системы и других точек потребления, а также не требует дополнительных затрат на фильтр для очистки воды.



	VP 10A	VP 16A	VP 24A	VP 40A
Артикул	315 30 2500	315 30 2505	315 30 2510	315 30 2510
Мощность	300 Вт	300 Вт	300 Вт	300 Вт
Производительность	1080 л/час	1080 л/час	1080 л/час	1080 л/час
Глубина погружения	7 м	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	60 м	60 м	60 м	60 м
Ø пропускаемых частиц	1 мм	1 мм	1 мм	1 мм
Вес	3,3 кг	3,7 кг	4,2 кг	4,2 кг

	VP 10B	VP 16B	VP 24B	VP 40B
Артикул	315 30 2481	315 30 2486	315 30 2490	315 30 2496
Мощность	250 Вт	250 Вт	250 Вт	250 Вт
Производительность	1080 л/час	1080 л/час	1080 л/час	1080 л/час
Глубина погружения	7 м	7 м	7 м	7 м
Высота подъема	60 м	60 м	60 м	60 м
Ø пропускаемых частиц	1 мм	1 мм	1 мм	1 мм
Вес	3,4 кг	3,7 кг	4,2 кг	4,8 кг

Циркуляционные насосы

Циркуляционные насосы предназначены для быстрой циркуляции воды в круговых трубопроводах горячего и холодного водоснабжения, отопления и в системах перекачки промышленных вод (системах кондиционирования, охлаждения).

Чугунный корпус, медная обмотка, вал, изготовленный из химически инертной керамики и крыльчатка из стеклоармированного полипропилена обеспечивают долговечность конструкции и низкий уровень шума при эксплуатации.



	CP 2540	CP 2560	CP 3240	CP 3260
Артикул	315 30 2621	315 30 2622	315 30 2623	315 30 2624
Мощность	40/60/85 Вт	40/68/100 Вт	40/60/85 Вт	40/68/100 Вт
Максимальный расход	23/35/50 л/мин	30/40/55 л/мин	23/35/50 л/мин	30/40/55 л/мин
Максимальный напор	4 м	6 м	4 м	6 м
Монтажная длина	180/130 мм	180/130 мм	180/130 мм	180/130 мм
Проходное сечение	25 мм	25 мм	32 мм	32 мм
Диаметр подключения	1 1/2"	1 1/2"	2"	2"

Шланги поливочные



Артикул	Модель	Ø Рабочий, "/>				
322 90 6110	GTA 3220 STANDARD	1/2"/12	20 м	3,25 мм	10 Бар	3,9 кг
322 90 6130	GTA 3325 STANDARD	3/4"/18,5	25 м	3,7 мм	10 Бар	7,1 кг
322 90 6140	GTA 3350 STANDARD	3/4"/18,5	50 м	3,7 мм	10 Бар	14,2 кг
322 90 6190	GTA 3420 STANDARD	1"/25	20 м	3 мм	10 Бар	8 кг

Артикул	Модель	Ø Рабочий, "/>				
322 90 6150	GTA 5220 LUX	1/2"/12	20 м	3,25 мм	10 Бар	3,6 кг
322 90 6170	GTA 5325 LUX	3/4"/18,5	25 м	3,5 мм	10 Бар	6,2 кг
322 90 6180	GTA 5350 LUX	3/4"/18,5	50 м	3,5 мм	10 Бар	12,4 кг



Теплогенераторы дизельные (прямого нагрева)



DTC 125

DTC 228

DTC 368

Артикул	633 70 3014	633 70 3023	633 70 3037
Тепловая мощность	15 кВт	22 кВт	36 кВт
Потребляемая мощность	180 Вт	170 Вт	185 Вт
Расход топлива	1.0 кг/час	1.85 кг/час	2.8 кг/час
Объем топливного бака	38 л	38 л	38 л
Степень защиты	IP X4	IP X4	IP X4
Поток воздуха	320 м³/ч	588 м³/ч	750 м³/ч
Объем обогрева	380 м³	600 м³	1080 м³



DTC 569

DTC 629

DTC 139Z

Артикул	633 70 3057	633 70 3063	633 70 3016
Тепловая мощность	56 кВт	62 кВт	13 кВт
Потребляемая мощность	280 Вт	285 Вт	180 Вт
Расход топлива	4.75 кг/час	5.65 кг/час	1.3 л/час
Объем топливного бака	56 л	56 л	19 л
Степень защиты	IP X4	IP X4	IP X4
Поток воздуха	1300 м ³ /ч	1300 м ³ /ч	395 м ³ /ч
Объем обогрева	1680 м ³	1860 м ³	101 м ³



DTC 379Z

DTC 209ZF

DTC 309ZF

Артикул	633 70 3017	633 70 3018	633 70 3019
Тепловая мощность	37 кВт	20 кВт	30 кВт
Потребляемая мощность	230 Вт	180 Вт	230 Вт
Расход топлива	3.6 л/час	1.8 л/час	3.0 л/час
Объем топливного бака	38 л	38 л	50 л
Степень защиты	IP X4	IP X4	IP X4
Поток воздуха	750 м ³ /ч	816 м ³ /ч	942 м ³ /ч
Объем обогрева	980 м ³	600 м ³	800 м ³

Тепловентиляторы электрические



PT-R 2



ECO-R 3



PT-R 3

Артикул	633 30 7255	633 30 7256	633 30 7260
Режимы мощности	1.0 - 2.0 кВт	1.5 - 3.0 кВт	1.5 - 3.0 кВт
Напряжение	220 Вольт	220 Вольт	220 Вольт
Поток воздуха	140 м³/ч	230 м³/ч	300 м³/ч
Вес	3.5 кг	? кг	? кг



PT-R 3S



PT-R 5



PT-R 5S

Артикул	633 30 7206	633 30 7265	633 30 7207
Режимы мощности	0 - 1.0 - 2.0 кВт	3.0 - 4.5 кВт	0 - 1.5 - 3.0 кВт
Напряжение	220 Вольт	220 Вольт	220 Вольт
Поток воздуха	160 м³/ч	400 м³/ч	218 м³/ч
Вес	2 кг	3.5 кг	2.7 кг



PT-Q 2S



PT-Q 3



PT-Q 5

Артикул	633 30 7204	633 30 7210	633 30 7215
Режимы мощности	1.0 - 2.0 кВт	1.5 - 3.0 кВт	3.0 - 4.5 кВт
Напряжение	220 Вольт	220 Вольт	220 Вольт
Поток воздуха	150 м³/ч	300 м³/ч	400 м³/ч
Вес	1,8 кг	6 кг	7 кг



СДЕЛАНО
В РОССИИ

	PT-R6	PT-R9	PT-R12
Артикул	633 30 7270	633 30 7275	633 30 7280
Режимы мощности	3.0 - 6.0 кВт	4.5 - 9.0 кВт	6.0 - 12 кВт
Напряжение	380 Вольт	380 Вольт	380 Вольт
Поток воздуха	820 м³/ч	820 м³/ч	1700 м³/ч
Вес	11 кг	11 кг	19 кг



СДЕЛАНО
В РОССИИ

	PT-R24	PT-R30
Артикул	633 30 7285	633 30 7290
Режимы мощности	12 - 24 кВт	15 - 30 кВт
Напряжение	380 Вольт	380 Вольт
Поток воздуха	2030 м³/ч	2030 м³/ч
Вес	29 кг	29 кг



СДЕЛАНО
В РОССИИ

	PT-Q6	PT-Q9	PT-Q12
Артикул	633 30 7220	633 30 7225	633 30 7230
Режимы мощности	3.0 - 6.0 кВт	4.5 - 9.0 кВт	6.0 - 12 кВт
Напряжение	380 Вольт	380 Вольт	380 Вольт
Поток воздуха	820 м³/ч	820 м³/ч	1000 м³/ч
Вес	11.6 кг	12 кг	20.5 кг

	PT-Q15	PT-Q24	PT-Q30
Артикул	633 30 7235	633 30 7245	633 30 7250
Режимы мощности	7.5 - 15 кВт	12 - 24 кВт	15 - 30 кВт
Напряжение	380 Вольт	380 Вольт	380 Вольт
Поток воздуха	1000 м³/ч	1700 м³/ч	1700 м³/ч
Вес	20 кг	22 кг	23 кг

Теплогенераторы газовые

Переносные теплогенераторы на сжиженном газе пропан/бутан. Предназначены для использования как в хорошо проветриваемых помещениях склады, теплицы, производственные помещения и т.д., так и на открытом пространстве. Усовершенствованная горелка с увеличенной подачей кислорода увеличивает КПД и уменьшает выброс в атмосферу отработанных газов. Модели от 12 кВт и выше оборудованы термостатом, цифровым дисплеем температуры и регулировкой мощности.



	GS12	GS16
Артикул	633 44 5012	633 44 5020
Тепловая мощность	12 кВт	16 кВт
Потребляемая мощность	25 Вт	25 Вт
Потребление газа	0.73 кг/час	1.09 кг/час
Поток воздуха	320 м³/ч	350 м³/ч



	GS30	GS50
Артикул	633 44 5022	633 44 5024
Тепловая мощность	30 кВт	50 кВт
Потребляемая мощность	70 Вт	25 Вт
Потребление газа	2.18 кг/час	3.63 кг/час
Поток воздуха	650 м³/ч	872 м³/ч

Конвектор электрический



PT-C 15 X

PT-C 20 ST

PT-C 20 X

Артикул	633 30 7297	633 30 7296	633 30 7298
Мощность	750/1500 Вт	750/1250/2000 Вт	1000/2000 Вт
Количество ступеней мощности	2	3	2
Рекомендуемая площадь	25 м ³	20 м ³	30 м ³
Вид термостата	механический	механический	механический
Тип нагревательного элемента	X-образный монолитный	игольчатый (СТИЧ)	X-образный монолитный
Вид крепления	напольный/настенный	напольный/настенный	напольный/настенный
Защита от перегрев	+	+	+
Автоматический терморегулятор	+	+	+

Тепловые электрические завесы

Тепловые завесы подвешенного типа предназначены для подачи обогреваемого или холодного воздуха. Устанавливаются горизонтально в проемах дверей, окон, ворот и т.п. для разделения помещений с разной температурой. Аппараты могут быть использованы в производственных, общественных и вспомогательных помещениях. Тепловые завесы выполнены из высококачественной полимерноокрашенной листовой стали с повышенной антикоррозийной устойчивостью.

Завесы с индексом ST комплектуются высокоэффективным нагревательным элементом "СТИЧ", не сжигающим кислород и моментально достигающим максимальной температуры нагрева. Мощный вентилятор создает сильный, узконаправленный воздушный поток. Терморегулятор, пульт управления и система защиты от перегрева гарантируют безопасные условия эксплуатации при продолжительном режиме использования.



СДЕЛАНО
В РОССИИ

PT-Z3

PT-Z3 ST

PT-Z5 ST

PT-Z6 ST

Артикул	633 30 1020	633 30 1005	633 30 1010	633 30 1015
Ширина	810 мм	597 мм	810 мм	1118 мм
Режимы мощности	1.5-3.0 кВт	1.5-3.0 кВт	2.5-5.0 кВт	3.0-6.0 кВт
Поток воздуха	540 м ³ /ч	390 м ³ /ч	480 м ³ /ч	780 м ³ /ч
Тип нагревательного элемента	ТЭН	"СТИЧ"	"СТИЧ"	"СТИЧ"
Скорость потока воздуха	6.5 м/с	6.5 м/с	6.5 м/с	6.5 м/с
Габариты	183x120x810 мм	183x120x597 мм	183x120x810 мм	183x120x1118 мм
Вес	6.5 кг	4.5 кг	6.7 кг	9.3 кг

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: СЕРИЯ R В ЦИЛИНДРИЧЕСКОМ КОРПУСЕ

Модель	Режимы мощности	Тепловая мощность ВТУ/час	Электро-сеть	Поток воздуха	Количество ТЭН	Температура нагрева воздуха	Комплектация	Габариты упаковки	Вес
PT-R 2	1,0/2,0 кВт	6 619	~220В / 50Гц	230 м³/ч	2x1 кВт	43 °С	электрокабель с евровилкой	250x195x220 мм	3,5 кг
ECO-R 3	1,5/3,0 кВт	9 929		230 м³/ч	2x1,5 кВт	39 °С	электрокабель с евровилкой	235x300x260 мм	3,5 кг
PT-R 3	1,5/3,0 кВт	9 929		250 м³/ч	2x1,5 кВт	36 °С	электрокабель с евровилкой	340x340x420 мм	5 кг
PT-R 5	3,0/4,5 кВт	14 910		420 м³/ч	3x1,5 кВт	32 °С	электрокабель силовая вилка с ответной частью	340x340x420 мм	7 кг
PT-R 6	3,0/6,0 кВт	19 858		720 м³/ч	3x2 кВт	25 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	400x320x410 мм	10 кг
PT-R 9	4,5/9,0 кВт	29 787		720 м³/ч	3x3 кВт	36 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	400x320x410 мм	10,6 кг
PT-R 12	6,0/12,0 кВт	39 716		1300 м³/ч	3x4 кВт	30 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	530x430x460 мм	18 кг
PT-R 24	12,0/24,0 кВт	79 431		2000 м³/ч	6x4 кВт	40 °С	клеммная колодка	670x430x460 мм	28 кг
PT-R 30	15,0/30,0 кВт	99 289		2000 м³/ч	6x5 кВт	40 °С	клеммная колодка	670x430x460 мм	28 кг

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ: СЕРИЯ Q В ПРЯМОУГОЛЬНОМ КОРПУСЕ

Модель	Режимы мощности	Тепловая мощность ВТУ/час	Электросеть	Поток воздуха	Количество ТЭН	Температура нагрева воздуха	Комплектация	Габариты упаковки	Вес
PT-Q 3	1,5/3,0 кВт	9 929	~220В/50Гц	420 м³/ч	2x1,5 кВт	36 °С	электрокабель с евровилкой	320x260x360 мм	6 кг
PT-Q 5	3,0/4,5 кВт	14 910		420 м³/ч	3x1,5 кВт	32 °С	электрокабель силовая вилка с ответной частью	320x260x360 мм	7 кг
PT-Q 6	3,0/6,0 кВт	19 858	~380В/50Гц	720 м³/ч	3x2 кВт	25 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	410x370x510 мм	11,6 кг
PT-Q 9	4,5/9,0 кВт	29 787		720 м³/ч	3x3 кВт	36 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	410x370x510 мм	12 кг
PT-Q 12	6,0/12,0 кВт	39 716		1080 м³/ч	6x2 кВт	33 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	590x430x580 мм	20,5 кг
PT-Q 15	7,5/15,0 кВт	49 645		1080 м³/ч	3x2+3x3 кВт	42 °С	силовая вилка на корпусе + ответная часть	590x430x580 мм	20,5 кг
PT-Q 24	12,0/24,0 кВт	79 431		1700 м³/ч	6x4 кВт	35 °С	клеммная колодка	380x510x590 мм	22 кг
PT-Q 30	15,0/30,0 кВт	99 289		1700 м³/ч	6x5 кВт	40 °С	клеммная колодка	380x510x590 мм	23 кг

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ С КЕРАМИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ RTS

Модель	Тепловая мощность	Тип нагревательного элемента	Электросеть	Поток воздуха	Площадь обогрева, м²	Комплектация	Габариты упаковки	Вес
PT-R 3S	0/1,0/2,0 кВт	керамический RTS	~220В/50Гц	160 м³/ч	до 30	электрокабель с евровилкой	260x210x170 мм	2 кг
PT-R 5S	0/1,5/3,0 кВт	керамический RTS		218 м³/ч	до 40	электрокабель с евровилкой	310x250x205 мм	2,7 кг
PT-Q 2S	1,0/2,0 кВт	керамический RTS		150 м³/ч	до 30	электрокабель с евровилкой	210x180x190 мм	1,8 кг

ЗАВЕСЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

Модель	Режимы мощности	Тепловая мощность ВТУ/час	Электросеть	Поток воздуха	Тип нагревательного элемента	Температура нагрева воздуха	Комплектация	Ширина прибора	Ширина проема	Габариты упаковки	Вес
PT-Z 3 ST	1,5/3,0 кВт	10 031	~220В/50Гц	320 м³/ч	СТИЧ	24 °С	электрокабель с евровилкой	597 мм	400 мм	183x120x597 мм	4,5 кг
PT-Z 5 ST	2,5/5,0 кВт	16 719		440 м³/ч	СТИЧ	32 °С	клеммная колодка	810 мм	600 мм	183x120x810 мм	6,7 кг
PT-Z 6 ST	3,0/6,0 кВт	20 063		640 м³/ч	СТИЧ	24 °С	клеммная колодка + пульт	1118 мм	850 мм	183x120x1118 мм	9,3 кг
PT-Z 3	1,5/3,0 кВт	9 929		460 м³/ч	ТЭН	18 °С	электрокабель с евровилкой	830 мм	650 мм	192x115x810 мм	6,5 кг

ТЕПЛОГЕНЕРАТОРЫ НА СЖИЖЕННОМ ГАЗЕ ПРОПАН-БУТАН

Модель	Тепловая мощность	Тепловая мощность, ВТУ/час	Электросеть	Потребляемая мощность	Поток воздуха	Температура нагрева воздуха	Расход топлива	Объем обогрева	Габариты упаковки	Вес
GS 12	12 кВт	40 946	~220В/50Гц	25 Вт	320 м³/ч	700 °С	0,71 л/ч	360 м³	390x215x290 мм	4,4 кг
GS 16	16 кВт	54 594		70 Вт	350 м³/ч	700 °С	0,9 л/ч	480 м³	380x190x300 мм	4,5 кг
GS 30	30 кВт	102 364		70 Вт	700 м³/ч	700 °С	0,98 л/ч	900 м³	480x240x370 мм	6,8 кг
GS 50	50 кВт	170 607		70 Вт	950 м³/ч	700 °С	2,9 л/ч	1500 м³	600x240x370 мм	7,5 кг

ТЕПЛОГЕНЕРАТОРЫ ПРЯМОГО НАГРЕВА НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

Модель	Тепловая мощность	Электросеть	Потребляемая мощность	Поток воздуха	Расход топлива	Топливный бак	Объем обогрева	Габариты упаковки	Вес
DTS 125	15 кВт	~220В/50Гц	180 Вт	320 м³/ч	1,0 кг/час	38 л	380 м³	830x400x470 мм	15,70 кг
DTS 228	22 кВт		170 Вт	588 м³/ч	1,85 кг/час	38 л	600 м³	890x400x470 мм	18,70 кг
DTS 368	36 кВт		185 Вт	750 м³/ч	2,8 кг/час	38 л	1080 м³	890x400x470 мм	19,30 кг
DTS 569	56 кВт		280 Вт	1300 м³/ч	4,75 кг/час	56 л	1680 м³	1080x400x510 мм	25 кг
DTS 629	62 кВт		285 Вт	1500 м³/ч	5,65 кг/час	56 л	1860 м³	1150x400x530 мм	27 кг
DTS 139Z	13 кВт		180 Вт	395 м³/ч	1,3 л/час	19 л	101 м³	805x335x440 мм	14 кг
DTS 209ZF	20 кВт		180 Вт	816 м³/ч	1,8 л/час	38 л	600 м³	1050x542x620 мм	25 кг
DTS 309ZF	30 кВт		230 Вт	942 м³/ч	3 л/час	50 л	800 м³	1200x600x620 мм	30 кг
DTS 379Z	37 кВт		230 Вт	750 м³/ч	3,6 л/час	38 л	980 м³	1050x542x620 мм	26 кг

ВИБРОПЛИТЫ

Силовая техника



Бензиновые виброплиты прямого хода используются в качестве миниатюрного катка. Надежный четырехтактный двигатель и прочная стальная рама позволяют использовать виброплиту в самых тяжелых условиях. Сбалансированная частота и амплитуда вибратора, эргономичные рукоятки уменьшают нагрузку на руки оператора и облегчают условия работы. Бак для воды в стандартной комплектации. Используемый тип топлива - бензин АИ-92.



VT-50LB

VT-60LB

VT-90LB

Артикул	590 10 6000	590 10 6005	590 10 6010
Тип двигателя	LIFAN 154	Loncin G200F	Loncin G200F
Мощность двигателя	3 л.с.	6.5 л.с.	6.5 л.с.
Ёмкость топливного бака	2 л.	2,5 л.	2.5 л.
Скорость перемещения	15-20 м/мин.	20-25 м/мин.	15-20 м/мин.
Частота вибрации	93.3 Гц	93.3 Гц	93.3 Гц
Центробежная сила	10 кН	10 кН	13 кН
Размер опорной плиты	515x300	550x380	560x450
Глубина уплотнения	200 мм	250 мм	300 мм
Снаряженная масса	51 кг	66 кг	91 кг
Габаритные размеры	860x380x590 мм	840x430x655 мм	580x470x750 мм



VT-90LB HONDA

VT-100LB

VT-120LB

Артикул	590 10 6025	590 10 6020	590 10 6030
Тип двигателя	Loncin G200F	Loncin G200F	Loncin G200F
Мощность двигателя	6.5 л.с.	6.5 л.с.	6.5 л.с.
Ёмкость топливного бака	2.5 л.	2.5 л.	2.5 л.
Скорость перемещения	20-25 м/мин.	15-20 м/мин.	15-20 м/мин.
Частота вибрации	93.3 Гц	93.3 Гц	93.3 Гц
Центробежная сила	10 кН	20 кН	30 кН
Размер опорной плиты	550x380	610x460	600x480
Глубина уплотнения	250 мм	350 мм	350 мм
Снаряженная масса	66 кг	96 кг	109 кг
Габаритные размеры	840x430x655 мм	650x480x700 мм	690x490x700 мм

ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ

Садовая техника



Подвесные лодочные моторы предназначены для эксплуатации на водоемах общего пользования, приведения в движение маломерных судов. Если при приобретении товара главным критерием для вас является соотношение цены и качества, то подвесные моторы PATRIOT предназначены именно вам. Проверенная конструкция с системой изменения положения и крепления мотора, виброизоляция, встроенный топливный бак и круговое рулевое управление.



BM 106



BM 110



BM 120

Артикул	720 10 0106	720 10 0110	720 10 0120
Объем двигателя	62 см ³	52 см ³	52 см ³
Мощность	4.03 л.с.	3 л.с.	3.5 л.с.
Охлаждение	воздушное	воздушное	жидкостное
Вес	8.4 кг	9.5 кг	9.7 кг



BM 010

720 10 0010

Навесной комплект с гребным винтом предназначен для установки на 2Т двигатели. Используется для установки и приведения в движение лодок и маломерных судов длиной до 3м.



BMS 010

720 10 1101

Сменный гребной винт с лопастями из полиамида предназначен для установки на лодочные моторы и навесной комплект PATRIOT BM-010, BM-106, BM-110, BM-120.



BMS 020

720 10 0120

Сменный гребной винт с металлическими лопастями предназначен для установки на лодочные моторы и навесной комплект PATRIOT BM-010, BM-106, BM-110, BM-120.

БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ

Садовая техника

Бетоносмесители с продолжительным режимом работы предназначены для приготовления бетонных смесей на площадках с небольшим объемом бетонных и отделочных работ при строительстве домов, дач, гаражей, ремонте зданий, производстве тротуарной плитки и т.д. В бетоносмесителе использованы усовершенствованные системы привода с усиленными закрытыми подшипниками, новый ручейковый ремень и электрический двигатель с медной обмоткой, которые значительно увеличивают бесперебойную работу и срок эксплуатации.



BM 128C

BM 148C

BM 168C

Артикул	577 30 0128	577 30 0148	577 30 0168
Объем готовой смеси	120 кг	140 кг	160 кг
Режим электропитания	220 Вольт ~ 50 Гц	220 Вольт ~ 50 Гц	220 Вольт ~ 50 Гц
Мощность электродвигателя	550 Вт	550 Вт	550 Вт
Скорость вращения бака	31 об/мин	31 об/мин	34 об/мин
Масса	42 кг	43 кг	48 кг
Привод	ремень	ремень	ремень
Венец	чугун	чугун	чугун
Кожух электродвигателя	пластиковый	пластиковый	пластиковый

BM 188C

BM 208C

BM 228C

Артикул	577 30 0188	577 30 0208	577 30 0228
Объем готовой смеси	180 кг	200 кг	220 кг
Режим электропитания	220 Вольт ~ 50 Гц	220 Вольт ~ 50 Гц	220 Вольт ~ 50 Гц
Мощность электродвигателя	650 Вт	850 Вт	850 Вт
Скорость вращения бака	31 об/мин	31 об/мин	35 об/мин
Масса	53 кг	55 кг	57 кг
Привод	ремень	ремень	ремень
Венец	чугун	чугун	чугун
Кожух электродвигателя	пластиковый	пластиковый	пластиковый



ИНСТРУМЕНТ, НЕОБХОДИМЫЙ В КАЖДОМ ДОМЕ

столярный / слесарный / измерительный инструмент

PATRIOT



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ САДОВОЙ, СИЛОВОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

PATRIOT представляет новую линейку премиум масел Европейского стандарта качества G-MOTION, разработанную совместно с компанией «Газпромнефть - смазочные материалы»

PATRIOT