



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ 2022

УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

НОВИНКИ 2022 г.

НОВИНКИ

Артикул	Модель	Стр
794-968 790-021	Генератор бензиновый инверторного типа DDE G350i Генератор бензиновый DDE G095	51 53
796-931 796-948 796-955	Измельчитель садовый DDE SH 250 Измельчитель садовый DDE SH 280 Измельчитель садовый DDE SH 300	65
792-841 792-858 792-865 792-872 792-889 792-896 794-661 794-678 794-685 794-692 794-708	Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E550-Q19 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E550-S20 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E650-Q19 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E650-S20 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E700-Q19 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E700-S20 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E1000-S25 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E1300-S25 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E1300E-S25 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E1500-S25 Двигатель бензиновый 4-х тактный DDE E1500E-S25	93
798-881 798-898 798-904 798-911 798-928 798-935 798-942 798-959 798-966	Рукав напорный DDE без головок 25 (D-1"/ L-20 м) Рукав напорный DDE с 2 головками ГР-25 (D-1"/ L-20 м) Фильтр заборный DDE с обратным клапаном СВ-50 (D-2") Фильтр заборный DDE с обратным клапаном СВ-80 (D-3") Фильтр заборный DDE с обратным клапаном СВ-100 (D-4") Ствол пожарный DDE ручной РС-50 алюминий (D-2") Ствол пожарный DDE ручной РС-70 алюминий (D-3") Ствол пожарный DDE ручной РСР-50, кран, рег-ка струи, алюминий (D-2") Ствол пожарный DDE ручной РСР-70, кран, рег-ка струи, алюминий (D-3")	109
795-538 795-545 795-552	Снегоборщик бензиновый DDE ST6562 Снегоборщик бензиновый DDE ST7066 Снегоборщик бензиновый DDE ST7066E	117
793-268 793-275 793-282	Корд триммерный на катушке DDE "Classic line" (круг) 3,0 мм х 520 м, желтый Корд триммерный на катушке DDE "Classic line" (круг) 4,0 мм х 180 м, желтый Корд триммерный на катушке DDE "Classic line" (круг) 4,0 мм х 360 м, желтый	156
793-237 793-244 793-251	Кордщетка для триммера DDE металлическая, 150 * 20/25,4 мм Кордщетка для триммера DDE металлическая, 200 * 20/25,4 мм Кордщетка для триммера DDE пластиковая, 200 * 20/25,4 мм	161
248-429	Шнур стартера на катушке DDE бухта 3,0мм 30м (нейлон)	166

Содержание

1.	Цепные пилы и аксессуары.....	4
2.	Газонокосилки и аксессуары.....	30
3.	Генераторы.....	46
4.	Измельчители садовые.....	64
5.	Культиваторы и аксессуары.....	69
6.	Масла и смазки.....	83
7.	Мотобуры и аксессуары.....	86
8.	Двигатели бензиновые.....	91
9.	Мотопомпы и аксессуары.....	100
10.	Снегоуборщики.....	110
11.	Средства защиты и одежда.....	120
12.	Строительная техника.....	126
13.	Топоры.....	137
14.	Триммеры и аксессуары.....	141

ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ И АКСЕССУАРЫ





Цепные пилы с бензиновым двигателем **8**

Цепные пилы с электрическим двигателем **11**

Цепи пильные **15**

Шины для пильных цепей **19**

Аксессуары для цепных пил **22**

Ключи свечные комбинированные с отверткой **24**

Приспособления для заточки цепей **25**

Цепные пилы с бензиновым двигателем

				
Модель	CS250	CS3816	CS4518	CS5018
Объем двигателя, см ³	25,4	37,4	45	50
Мощность, кВт	1,1	1,56	1,82	2,1
Максимальные обороты двигателя, 1/сек	12500	11500	12500	12500
Длина пильной гарнитуры, мм	300	400	450	450
Шаг цепи, дюйм	3/8	3/8	0,325	0,325
Количество звеньев цепи	45	57	66	66
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0	4,0	4,8	4,8
Емкость бака для топливной смеси, мл	230	280	550	550
Емкость бака для масла, мл	160	200	260	260
Тип топлива	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	4,2	5,7	6,8	6,8
Антивибрационная система рукояток	есть	есть	есть	есть
Инерционный тормоз цепи	есть	есть	есть	есть
Регулируемый маслоснасос	есть	нет	есть	есть
Артикул изделия	790-038	CS3816	CS4518	CS5018
Артикул цепи DDE для замены	249-310	249-402	249-761	249-761
Артикул шины DDE для замены	249-914	249-938	249-990	249-990
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	790-038-083	381601049	451805023	451805023



Цепные пилы с электрическим двигателем

Модель	CSE160	CSE210	CSE230	CSE250
				
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	1600	2100	2300	2500
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	15	15	15	13
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	350 / 14"	400 / 16"	400 / 16"	450 / 18"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 52	3/8 / 57	3/8 / 57	3/8 / 62
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0	4,0	4,0	4,0
Объём масляного бака, мл	150	260	260	190
Система бесключевое крепления гарнитуры	нет	нет	нет	есть
Расположение двигателя	поперечно	поперечно	поперечно	поперечно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	3,3	4,5	5,0	5,8
Артикул изделия	792-773	792-780	792-797	792-803
Артикул цепи DDE для замены	249-358	249-402	249-402	249-440
Артикул шины DDE для замены	792-735	792-742	792-742	792-759
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055	792-773-055	792-773-055	792-773-055

Модель	CSE220L	CSE240L	CSE260L
			
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2200	2400	2600
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	13	14	14
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	400 / 16"	450 / 18"	450 / 18"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 57	3/8 / 62	3/8 / 62
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0	4,0	4,0
Объём масляного бака, мл	130	125	125
Система бесключевое крепления гарнитуры	нет	есть	есть
Индикатор перегрузки	нет	нет	есть
Расположение двигателя	продольно	продольно	продольно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,0	5,9	5,95
Артикул изделия	792-810	792-827	792-834
Артикул цепи DDE для замены	249-402	249-440	249-440
Артикул шины DDE для замены	792-742	792-759	792-759
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055	792-773-055	792-773-055



Цепные пилы с бензиновым двигателем

Бензопила – необходимый и незаменимый инструмент особенно в России, стране очень богатой лесом. Заготовить дрова, построить дом, обрезать ветки, спилить дерево - перечень задач для бензопил огромен! Компания DDE предлагает модельный ряд бензопил, способный справиться со всеми поставленными задачами. Легкие, надежные, недорогие, компактные, производительные - это качества, которые в полной мере можно применить к бензиновым пилам DDE. Уникальные инженерные решения, качественные материалы и многолетний опыт – гарантия качества и бесперебойной работы.



Рекомендуем использовать специализированные масла DDE. Качественное масло продлевает ресурс цепной пилы.

Бензопилы DDE
- особенности и
преимущества.



ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ



Цепная пила с бензиновым двигателем

CS250

Предназначение

Для заготовки дров в походах, обрезки сучьев.

Особенности и преимущества

- Компактность
- Низкий вес
- Сумка для хранения
- Красочная упаковка

Целевая аудитория

Туристы, охотники, рыбаки, люди часто выезжающие на природу на машине.

Комплектация

Бензопила, пильная шина, пильная цепь, сумка для хранения, кожух на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CS250
Объем двигателя, см ³	25,4
Мощность, кВт	1,1
Максимальные обороты двигателя, 1/сек	12500
Длина пильной гарнитуры, мм	300
Шаг цепи, дюйм	3/8
Количество звеньев цепи	45
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Емкость бака для топливной смеси, мл	230
Емкость бака для масла, мл	160
Тип топлива	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	4.2
Антивибрационная система рукояток	есть
Инерционный тормоз цепи	есть
Регулируемый маслонасос	есть
Артикул изделия	790-038
Артикул цепи DDE для замены	249-310
Артикул шины DDE для замены	249-914
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	790-038-083


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)
- Свеча DDE PR5Y


Легкая и компактная!

Цепная пила с бензиновым двигателем

CS3816

Предназначение

Для работы на дачном участке.

Особенности и преимущества

- Легкий старт
- Праймер (насос подкачки топлива)
- Бесключевой доступ к воздушному фильтру
- Идеальная для работ на даче
- Отличный баланс между мощностью и весом
- Ключ всегда под рукой (зажим для крепления ключа в ручке)

Целевая аудитория

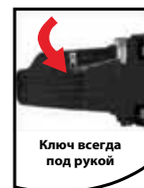
Для дачников и садоводов.

Комплектация

Бензопила, пильная шина, пильная цепь, кожух на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CS3816
Объем двигателя, см ³	37,4
Мощность, кВт	1,56
Максимальные обороты двигателя, 1/сек	11500
Длина пильной гарнитуры, мм	400
Шаг цепи, дюйм	3/8
Количество звеньев цепи	57
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Емкость бака для топливной смеси, мл	280
Емкость бака для масла, мл	200
Тип топлива	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,7
Антивибрационная система рукояток	есть
Инерционный тормоз цепи	есть
Регулируемый маслонасос	нет
Артикул изделия	CS3816
Артикул цепи DDE для замены	249-402
Артикул шины DDE для замены	249-938
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	381601049


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ

 Крепление ключа
Запатентовано

 Ключ всегда
под рукой

Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)
- Свеча DDE PR7Y


Лучшая для дачи!

Цепная пила с бензиновым двигателем

CS4518
Предназначение

Для работы на дачном участке и в лесу.

Особенности и преимущества

- Низкая вибрация
- Электронное зажигание
- Хромированный цилиндр
- Указатель уровня топлива
- Легкий старт
- Праймер
- Ключ всегда под рукой

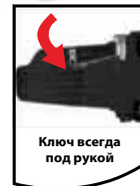
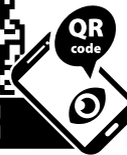
Целевая аудитория

Для людей постоянно живущих за городом.

Комплектация

Бензопила, пильная шина, пильная цепь, кожух на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CS4518
Объем двигателя, см ³	45
Мощность, кВт	1,82
Максимальные обороты двигателя, 1/сек	12500
Длина пильной гарнитуры, мм	450
Шаг цепи, дюйм	0,325
Количество звеньев цепи	66
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,8
Емкость бака для топливной смеси, мл	550
Емкость бака для масла, мл	260
Тип топлива	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	6,8
Антивибрационная система рукояток	есть
Инерционный тормоз цепи	есть
Регулируемый маслонасос	есть
Артикул изделия	CS4518
Артикул цепи DDE для замены	249-761
Артикул шины DDE для замены	249-990
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	451805023


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)
- Свеча DDE PR7Y


Универсальная!

Цепная пила с бензиновым двигателем

CS5018
Предназначение

Для работ в фермерских хозяйствах и плотницких работ (рубка срубов).

Преимущества

- Низкая вибрация
- Электронное зажигание
- Хромированный цилиндр
- Указатель уровня топлива
- Высокая мощность
- Легкий старт
- Праймер
- Ключ всегда под рукой

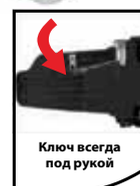
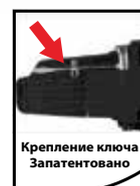
Целевая аудитория

Для людей живущих в деревнях, фермеров, коммунальных служб, плотников по срубам.

Комплектация

Бензопила, пильная шина, пильная цепь, кожух на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CS5018
Объем двигателя, см ³	50
Мощность, кВт	2,1
Максимальные обороты двигателя, 1/сек	12500
Длина пильной гарнитуры, мм	450
Шаг цепи, дюйм	0,325
Количество звеньев цепи	66
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,8
Емкость бака для топливной смеси, мл	550
Емкость бака для масла, мл	260
Тип топлива	Смесь АИ-92 + 2-х тактное масло
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	6,8
Антивибрационная система рукояток	есть
Инерционный тормоз цепи	есть
Регулируемый маслонасос	есть
Артикул изделия	CS5018
Артикул цепи DDE для замены	249-761
Артикул шины DDE для замены	249-990
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	451805023


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)
- Свеча DDE PR7Y


Фермерский вариант

Цепные пилы с электрическим двигателем

Цепные электрические пилы DDE - отличный помощник при проведении плотницких работ и решения задач по пиленю на дачном участке. Сбалансированность, защищенность и эргономичность - именно эти качества легли в основу современного модельного ряда цепных электрических пил DDE.

Электропила CSE260L



Цепная пила с электрическим двигателем

CSE160

Предназначение

Для периодического применения на дачном участке.

Особенности и преимущества

- Легкая
- Простая в использовании
- Недорогая

Целевая аудитория

Дачникам, как первая покупка в этом классе.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)



Самая легкая и компактная модель в своем классе

Модель	CSE160
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	1600
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	15
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	350 / 14"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 52
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объем масляного бака, мл	150
Система бесключевого крепления гарнитуры	нет
Расположение двигателя	поперечно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	3,3
Артикул изделия	792-773
Артикул цепи DDE для замены	249-358
Артикул шины DDE для замены	792-735
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055

Цепная пила с электрическим двигателем

CSE210

Предназначение

Для применения на дачных и садовых участках.

Особенности и преимущества

- Легкая
- Простая в эксплуатации
- Отличная балансировка
- Точная резка

Целевая аудитория

Дачникам и садоводам.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CSE210
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2100
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	15
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	400 / 16"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 57
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	260
Система бесключевого крепления гарнитуры	нет
Расположение двигателя	поперечно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	4,5
Артикул изделия	792-780
Артикул цепи DDE для замены	249-402
Артикул шины DDE для замены	792-742
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие
Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)


Легкая и не дорогая

Цепная пила с электрическим двигателем

CSE230

Предназначение

Для частого применения на дачных и садовых участках.

Особенности и преимущества

- Мощная
- Простая в эксплуатации
- Высокая скорость пиления

Целевая аудитория

Дачникам и садоводам.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CSE230
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2300
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	15
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	400 / 16"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 57
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	260
Система бесключевого крепления гарнитуры	нет
Расположение двигателя	поперечно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,0
Артикул изделия	792-797
Артикул цепи DDE для замены	249-402
Артикул шины DDE для замены	792-742
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие
Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)


Рабочая лошадка

Цепная пила с электрическим двигателем

CSE250

Предназначение

Для проведения строительных работ (дерево) и для других задач на дачном участке.

Особенности и преимущества

- Самая мощная в своем сегменте
- Максимальная комплектация
- Прорезиненная рукоятка
- Система быстрого натяжения цепи
- Шина 18 дюймов

Целевая аудитория

Плотникам и продвинутым пользователям.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, инструкция, коробка.

Модель	CSE250
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2500
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	13
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	450 / 18"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 62
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	190
Система бесключевого крепления гарнитуры	есть
Расположение двигателя	поперечно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,8
Артикул изделия	792-803
Артикул цепи DDE для замены	249-440
Артикул шины DDE для замены	792-759
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055



Рекомендуемые комплектующие
Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)



Универсальная в применении

Цепная пила с электрическим двигателем

CSE220L

Предназначение

Для решения плотницких задач, для постоянного использования на дачных и садовых участках.

Особенности и преимущества

- Высокая скорость пиления
- Простая в эксплуатации
- Отличная балансировка

Целевая аудитория

Плотникам, дачникам и садоводам.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, специальный ключ, инструкция, коробка.

Модель	CSE220L
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2200
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	13
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	400 / 16"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 57
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	130
Система бесключевого крепления гарнитуры	нет
Индикатор перегрузки	нет
Расположение двигателя	продольно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,0
Артикул изделия	792-810
Артикул цепи DDE для замены	249-402
Артикул шины DDE для замены	792-742
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055



Рекомендуемые комплектующие
Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)



Самая мощная в классе

Цепная пила с электрическим двигателем
CSE240L
Предназначение

Для проведения строительных работ (дерево), а так же для интенсивного использования на частных и садовых участках.

Особенности и преимущества

- Мощная
- Система быстрого натяжения цепи
- Отличная балансировка

Целевая аудитория

Плотникам и продвинутым пользователям.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие
 Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)

Универсальная в применении

Модель	CSE240L
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2400
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	14
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	450 / 18"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 62
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	125
Система бесключевого крепления гарнитуры	есть
Индикатор перегрузки	нет
Расположение двигателя	продольно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,9
Артикул изделия	792-827
Артикул цепи DDE для замены	249-440
Артикул шины DDE для замены	792-759
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055

Цепная пила с электрическим двигателем
CSE260L
Предназначение

Для интенсивного применения при проведении строительных работ (дерево) и для других задач на дачном участке.

Особенности и преимущества

- Быстрая и точная работа за счет высокой мощности
- Самая мощная в своем классе
- Система быстрого натяжения цепи
- Защита от перегрузок
- Скоростная резка

Целевая аудитория

Плотникам и продвинутым пользователям.

Комплектация

Пила, пильная шина DDE, цепь DDE, защитный чехол на шину, инструкция, коробка.

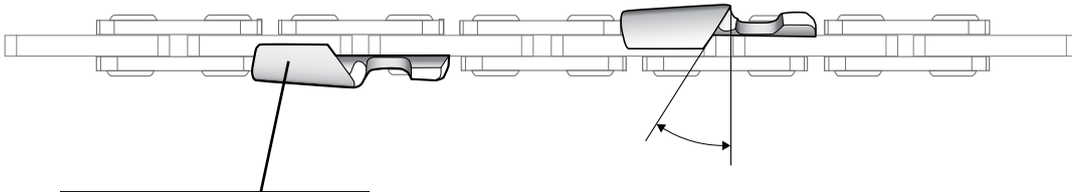

Рекомендуемые комплектующие
 Масло DDE для смазки цепей (арт. M-CHO)

Самая мощная в классе

Модель	CSE260L
Напряжение питания, В / Гц	230 / 50
Номинальная мощность, Вт	2400
Скорость движения цепи без нагрузки, м/с	14
Длина пильной гарнитуры, мм / дюйм	450 / 18"
Шаг цепи, дюйм / Количество звеньев цепи	3/8 / 62
Диаметр напильника для заточки цепи, мм	4,0
Объём масляного бака, мл	125
Система бесключевого крепления гарнитуры	есть
Индикатор перегрузки	есть
Расположение двигателя	продольно
Масса вместе с пильной гарнитурой, кг	5,95
Артикул изделия	792-834
Артикул цепи DDE для замены	249-440
Артикул шины DDE для замены	792-759
Артикул ведущей звездочки DDE для замены	792-773-055

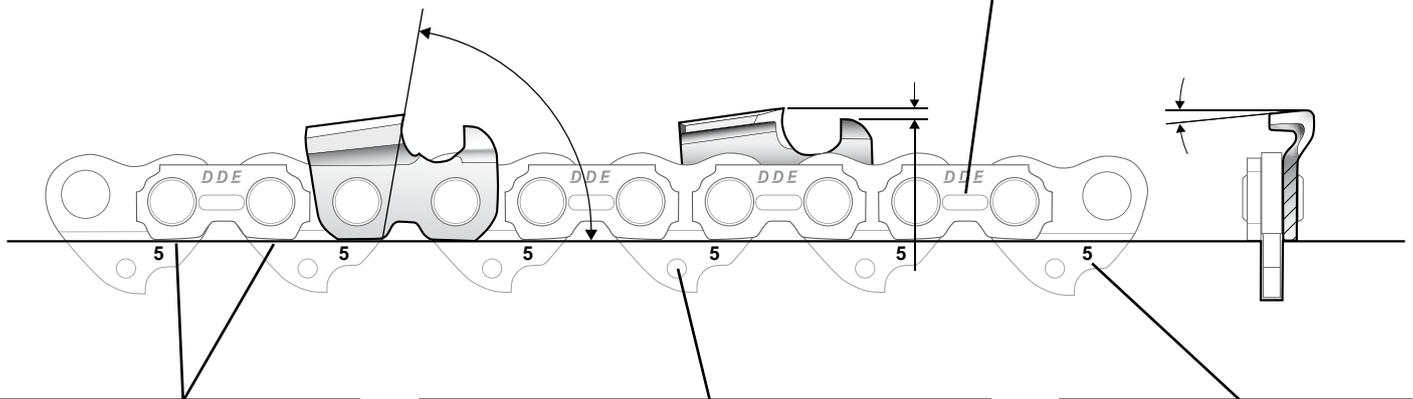
Цепи пильные

Пильные цепи DDE изготовлены из износостойкой легированной стали, Все звенья, независимо от того, являются ли они режущими, ведущими или просто соединительными, проходят процедуру дробеструйного упрочнения, увеличивающую предел прочности на разрыв и твердость материала на 20-30%. Для удобства обслуживания сверху на зубе нанесена специальная риска, ориентируясь на которую, легче отслеживать правильный угол при заточке. Ведущие и соединительные звенья, благодаря тщательно разработанным особенностям конструкции в виде отверстий и канавок, участвуют в процессе смазки всех подвижных деталей цепи и шины и обеспечивают более равномерное распределение масла по всем местам трения. Все цепи DDE имеют специальную конструкцию звеньев для снижения вибрации и отдачи.



Риска на верхней грани каждого пильного зуба, эта риска указывает на оптимальный угол для точной заточки цепи.

Канавка на внутренней поверхности соединительного звена. Она помогает прогонять масло до оси каждой клепки, снижая износ и нагрев от трения в соединительных звеньях.



Сложная конфигурация нижних граней соединительных звеньев позволяет добиться минимальных значений вибрации, и отдачи.

Отверстие в нижней накладке направляющего соединительного звена – способствует удержанию и равномерному распределению масла по всей длине паза и элементов подшипника ведомой звездочки направляющей шины.

На боковой поверхности направляющего соединительного звена нанесена цифра соответствующего шага цепи.



На боковой поверхности пильного зуба нанесена стрелка направления движения цепи.

Канавка в нижней накладке соединительного звена поднимает и направляет масло во все зоны повышенного трения цепи.

Клепка цепи произведена на автоматическом современном оборудовании, каждая клепка имеет оптимальную геометрию и высокую точность изготовления.

Отличительной особенностью цепей DDE является также увеличенная длина режущих кромок зуба. Это позволяет цепям пережить большее количество циклов правки и заточки. Все цепи имеют точную заводскую заточку и готовы к производительной работе.

Цепь пильная
90SG

Пильная цепь DDE 90SG с узким пазом 1,1 мм, режущие зубья имеют боковую грань с двойным рабочим углом, направляющие соединительные звенья специальной формы, снижающей отдачу, узкая толщина гарнитуры (цепи и шины) требует меньше энергии от пилы и обладает меньшим весом по сравнению со стандартными гарнитурами. Рекомендуется для цепных электрических и аккумуляторных пил, садовых вырубщиков, бензиновых пил до 35 см³.



Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	Ширина паза в шине, мм	Диаметр напильника, мм	Угол заточки	Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
90SG	100' / 30.5м	.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	1637	бухта	249-167
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	33	в кольце	919-877
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	44	в кольце	249-235
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	45	в кольце	249-242
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	46	в кольце	249-259
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	50	в кольце	792-933
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	52	в кольце	249-266
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	56	в кольце	249-273
90SG		.3/8"	1.1	4.5	30°	0.65	57	в кольце	249-280

Цепь пильная
91VS

Пильная цепь DDE 91VS с пазом 1,3 мм, режущие зубья имеют боковую грань с двойным рабочим углом, направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают защиту от отдачи. Рекомендуется для цепных электрических и легких непрофессиональных пил с бензиновыми двигателями до 45 см³, и с шинами длиной до 45 см.

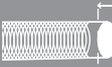


Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	Ширина паза в шине, мм	Диаметр напильника, мм	Угол заточки	Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
91VS	100' / 30.5м	.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	1637	бухта	249-174
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	40	в кольце	249-297
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	44	в кольце	249-303
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	45	в кольце	249-310
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	46	в кольце	249-327
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	47	в кольце	249-334
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	50	в кольце	249-341
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	52	в кольце	249-358
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	53	в кольце	249-365
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	54	в кольце	249-372
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	55	в кольце	249-389
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	56	в кольце	249-396
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	57	в кольце	249-402
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	59	в кольце	249-419
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	60	в кольце	249-426
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	61	в кольце	249-433
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	62	в кольце	249-440
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	64	в кольце	249-457
91VS		.3/8"	1.3	4.0	30°	0.65	72	в кольце	249-464

Цепь пильная
20BP

Пильная цепь DDE 20BP с пазом 1,3 мм, режущие зубья имеют рабочие углы небольшого радиуса скругления, такая форма зуба позволяет добиться высокой скорости реза. Эти цепи легко подправить или заточить. Направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают отличную защиту от отдачи. Рекомендуется для цепных пил с бензиновыми двигателями до 62см³, и с шинами длиной до 50см.

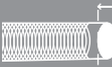


Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	 Ширина паза в шине, мм	 Диаметр напильнике, мм	 Угол заточки	 Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
20BP	100' / 30.5м	.325"	1.3	4.8	30°	0.65	1848	букта	249-181
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	56	в кольце	249-662
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	64	в кольце	249-686
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	66	в кольце	249-693
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	72	в кольце	249-709
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	76	в кольце	249-716
20BP		.325"	1.3	4.8	30°	0.65	78	в кольце	249-723

Цепь пильная
21LP

Пильная цепь DDE 21LP с пазом 1,5 мм, режущие зубья с долотообразной прямоугольной боковой гранью, такой тип зуба обладает максимальной производительностью. Направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают отличную защиту от отдачи. Указательная риска на верхней грани упрощает выполнение точной заточки. Рекомендуется для цепных профессиональных пил с бензиновыми двигателями до 65 см³, и с шинами длиной до 50 см.

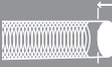


Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	 Ширина паза в шине, мм	 Диаметр напильнике, мм	 Угол заточки	 Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
21LP	100' / 30.5м	.325"	1.5	4.8	25°	0.65	1848	букта	249-204
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	56	в кольце	249-730
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	64	в кольце	249-747
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	66	в кольце	249-754
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	72	в кольце	249-761
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	76	в кольце	249-778
21LP		.325"	1.5	4.8	25°	0.65	78	в кольце	249-785

Цепь пильная
22LP

Пильная цепь DDE 22LP с пазом 1,6 мм, режущие зубья с долотообразной прямоугольной боковой гранью, такой тип зуба обладает максимальной производительностью. Направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают отличную защиту от отдачи. Указательная риска на верхней грани упрощает выполнение точной заточки. Рекомендуется для цепных профессиональных пил с бензиновыми двигателями до 65 см³, и с шинами длиной до 50 см.



Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	 Ширина паза в шине, мм	 Диаметр напильнике, мм	 Угол заточки	 Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
22LP	100' / 30.5м	.325"	1.6	4.8	25°	0.65	1848	букта	910-706
22LP		.325"	1.6	4.8	25°	0.65	62	в кольце	917-347
22LP		.325"	1.6	4.8	25°	0.65	67	в кольце	917-354

Цепь пильная
73LP

Пильная цепь DDE 73LP с пазом 1,5 мм, режущие зубья с долотообразной прямоугольной боковой гранью, такой тип зуба обладает максимальной производительностью. Направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают отличную защиту от отдачи. Указательная риска на верхней грани упрощает выполнение точной заточки. Рекомендуется для цепных профессиональных пил с бензиновыми двигателями до 100 см³, и с шинами длиной до 60 см.



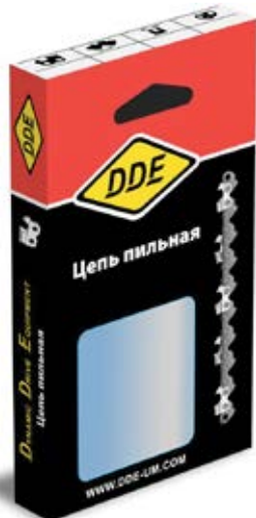
Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	 Ширина паза в шине, мм	 Диаметр напильника, мм	 Угол заточки	 Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
73LP	100' / 30.5м	.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	1637	бухта	249-211
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	56	в кольце	249-792
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	60	в кольце	249-808
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	62	в кольце	249-815
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	64	в кольце	249-822
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	67	в кольце	249-839
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	68	в кольце	249-846
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	72	в кольце	249-853
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	78	в кольце	249-860
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	84	в кольце	249-877
73LP		.3/8"	1.5	5.5	25°	0.65	92	в кольце	249-884

Цепь пильная
75LP

Пильная цепь DDE 75LP с пазом 1,6 мм, режущие зубья с долотообразной прямоугольной боковой гранью, такой тип зуба обладает максимальной производительностью. Направляющие соединительные звенья специальной формы, обеспечивают отличную защиту от отдачи. Указательная риска на верхней грани упрощает выполнение точной заточки. Рекомендуется для цепных профессиональных пил с бензиновыми двигателями до 100 см³, и с шинами длиной до 60 см.



Тип цепи	Длина цепи	Шаг цепи	 Ширина паза в шине, мм	 Диаметр напильника, мм	 Угол заточки	 Расстояние до ограничителя глубины реза, мм	Количество звеньев, шт	Упаковка	Артикул
75LP	100' / 30.5м	.3/8"	1.6	5.5	25°	0.65	1640	бухта	910-690
75LP		.3/8"	1.6	5.5	25°	0.65	60	в кольце	910-676
75LP		.3/8"	1.6	5.5	25°	0.65	66	в кольце	910-683
75LP		.3/8"	1.6	5.5	25°	0.65	72	в кольце	917-361



Инструкция по заточке цепи при помощи станка MSC-104-95 (стр. 18)



ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ



Шины для пильных цепей

Пильная шина DDE с концевой звездочкой является направляющим и фиксирующим элементом для пильной цепи. Применяется при распиловке чистой древесины ручными цепными пилами.

Преимущества пильных шин DDE:

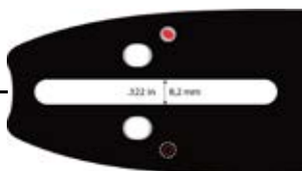
- Прочная хром-молибденовая сталь обеспечивает жесткость и необходимую упругость шины.
- Высокая твердость направляющих граней, стойкость к износу и сколам благодаря дополнительной термической обработке торцевой поверхности.
- Точная и плавная геометрия обводов направления цепи.
- Стойкое к коррозии и сколам покрытие.
- Порошковая технология окраски.



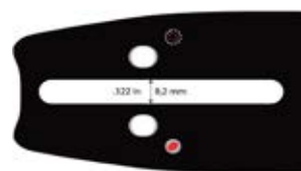
Таблица с параметрами для выбора пильной цепи подходящей для этой шины.

Длина пильной шины в дюймах и см для удобства и быстроты выбора.

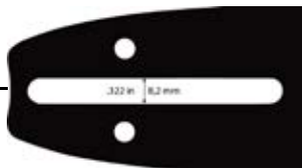
Тип крепления пильной шины



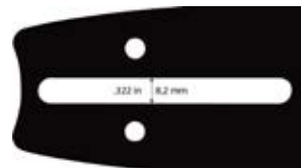
A095



K095



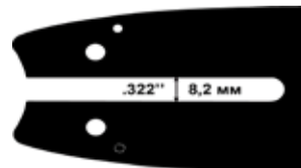
A041



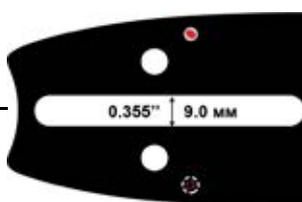
K041



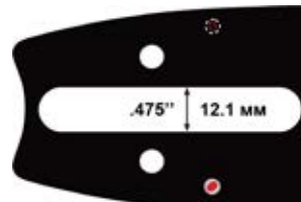
D176



A074



D009

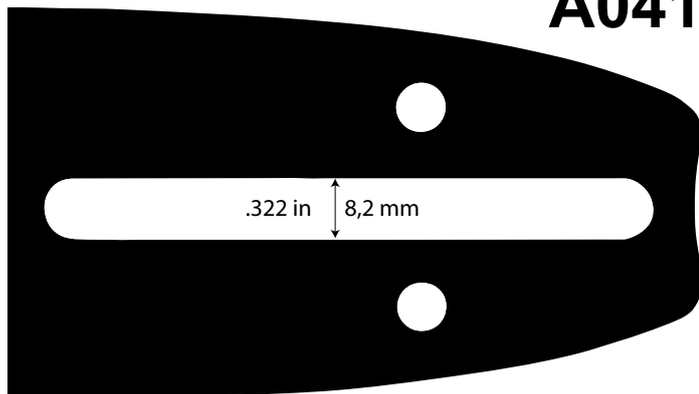


D025

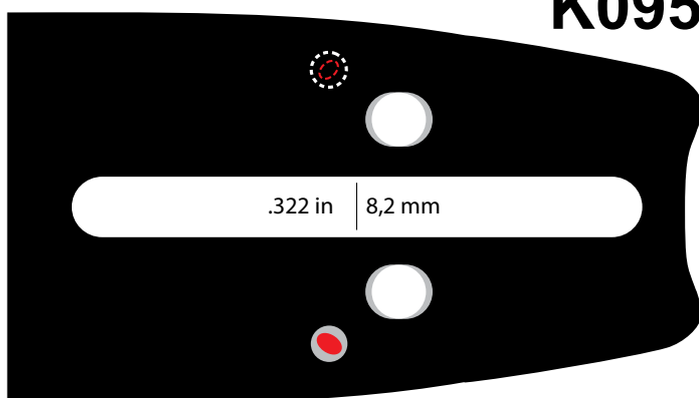
Основные параметры шин для цепных пил

Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Число зубьев, шт	Крепление шины
12" (30 см)	0.043" (1.1 мм)	3/8" 0.325"		A095, K095
14" (35 см)	0.050" (1.3 мм)			A041, K041
15" (38 см)	0.058" (1.5 мм)			A074, D009
16" (40 см)	0.063" (1.6 мм)			D025, D176
18" (45 см)				

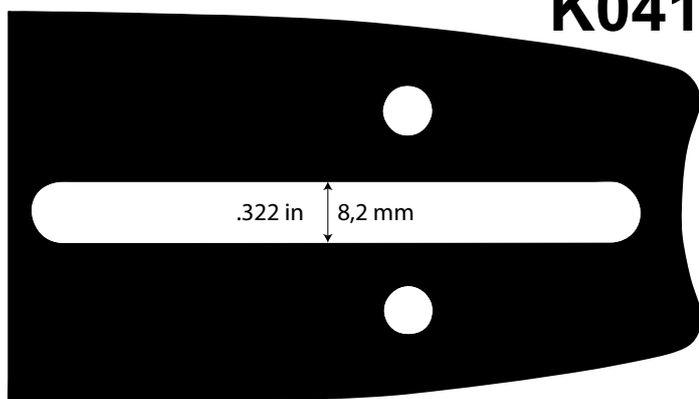
Производители бензопил для каждой конкретной модели рекомендуют применять пильную шину определенного размера и технических параметров. Для правильного выбора пильной шины необходимо знать модель бензопилы, длину шины в сантиметрах или дюймах, шаг используемой цепи, ширину паза, тип крепления. Нужно точно придерживаться этих параметров. Важно! Обратите внимание на положение отверстий для подачи масла: на новой шине положение отверстий должно точно совпадать с положением на старой шине. Если нет полной уверенности в правильном выборе, рекомендуем использовать свою старую шину в качестве образца.


A041

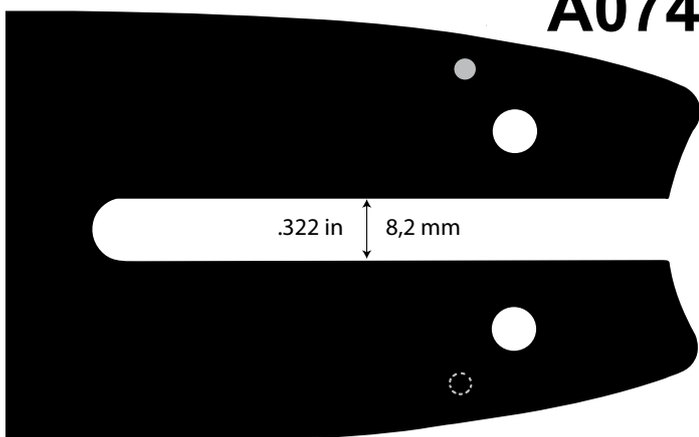
Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
12" (30см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"	DDE, Alpina, Bosch, Castor, Cub Cadet, Dolmar, Echo, Efc0, Einhell, Homelite, Husqvarna, Ikra, Jonsered, Makita, McCulloch, Oleo-Mac, Partner, Poulan/Poulan Pro, Ryobi, Shindaiwa, Skil, Tanaka, Zenoah, and others	249-914
14" (35см)	0.043" (1.1 мм)	3/8"		249-891
14" (35см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		249-921
16" (40см)	0.043" (1.1 мм)	3/8"		249-907
16" (40см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		249-938
18" (45см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		249-945
14" (35см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		792-735
16" (40см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		792-742
18" (45см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		792-759


K095

Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
15" (38см)	0.050" (1.3 мм)	0.325"	Alko, Alpina, Castor, Dolmar, Homelite, Husqvarna, Jonsered, Makita, McCulloch, Oleo-Mac, Partner, Shindaiwa, Solo, Zenoah, and others	249-952
15" (38см)	0.058" (1.5 мм)	0.325"		249-983
18" (45см)	0.058" (1.5 мм)	0.325"		249-990

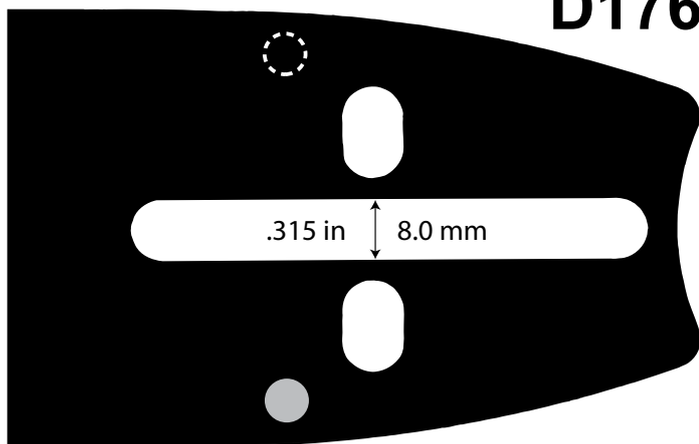

K041

Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
16" (40см)	0.050" (1.3 мм)	0.325"	AEG, Alpina, Dolmar, Homelite, Husqvarna, Jonsered, Makita, Oleo-Mac, Partner, Poulan/Poulan Pro, Ryobi, Shindaiwa, Skil, Tanaka, Zenoah, and others	249-969
18" (45см)	0.050" (1.3 мм)	0.325"		249-976


A074

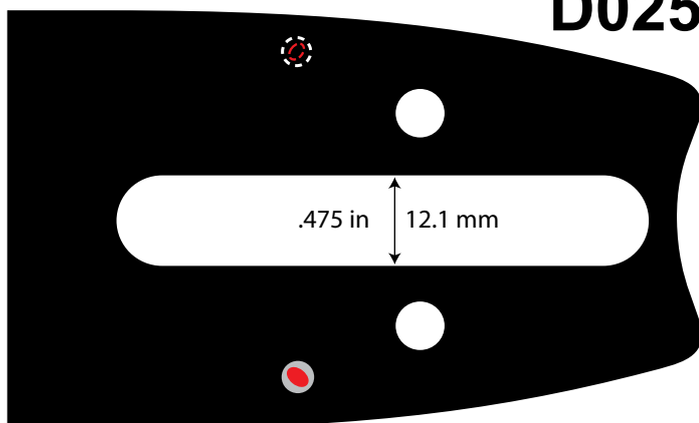
Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
14" (35см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"	DDE, Alpina, Castor, Metabo, Stihl, Oleo-Mac	910-720
16" (40см)	0.050" (1.3 мм)	3/8"		910-737

D176



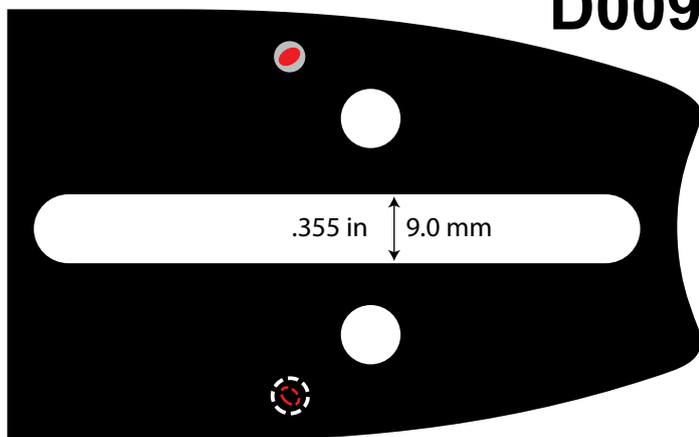
Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
16" (40см)	0.058" (1.5 мм)	3/8"	DDE, Alko, Echo, Poulan/ Poulan Pro, Tanaka, Zenoah	917-026

D025



Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
16" (40см)	0.063" (1.6 мм)	3/8"	DDE, Stihl	910-744
18" (45см)	0.063" (1.6 мм)	3/8"		910-751

D009



Длина, дюйм (см)	Ширина паза в шине, дюйм (мм)	Шаг цепи, дюйм	Совместимость	Артикул
18" (45см)	0.058" (1.5 мм)	3/8"	DDE, Alpina, Castor, Dolmar, Husqvarna, Jonsered, Makita, Partner, Shindaiwa, Solo	910-713



Аксессуары для цепных пил

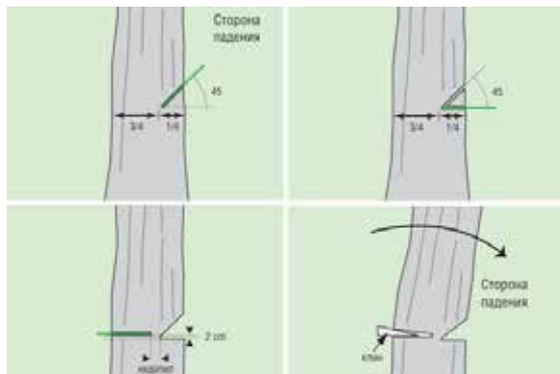
Клинья для валки деревьев

Предназначение

Для расклинивания пропила в дереве. Используется при валке, для ориентирования падающего ствола в необходимом направлении, обеспечивая тем самым безопасный процесс лесозаготовки. С помощью валочного клина можно легко высвободить зажатую в дереве пильную шину.

Особенности и преимущества

Изготовлен из ударопрочных синтетических полимеров.



Артикул	648-250	648-267	648-274
Длина клина, мм	140 (5,5")	210 (8")	250 (10")
Материал клина	Стойкий ударопрочный полимер		
Цвет клина	Красный	Красный	Красный
Количество в упаковке	1	1	1
Упаковка	блистер	блистер	блистер



Просто, надежно, безопасно!

Канистры DDE для топливной смеси с дозатором

Предназначение

С канистрой DDE приготовить топливную смесь необходимого соотношения – ОЧЕНЬ ПРОСТО.

Для этого необходимо:

- 1) Залить в дозатор масло для двухтактных двигателей до уровня требуемого соотношения смеси.
- 2) Залить в канистру бензин 1 или 2 литра в зависимости от модели канистры
- 3) Плотнo закрутить пробки
- 4) Перевернуть канистру и тщательно перемешать топливную смесь

Особенности и преимущества

Для 2-х тактных двигателей. Дозатор помогает быстро и точно приготовить топливную смесь для вашего двигателя.



Артикул	247-002	247-019
Объем, л	1,0	2,0
Материал канистры	масло-бензостойкий пластик	
Назначение	для 2-х тактных двигателей	
Особенности	с дозатором	



Комфортная работа!

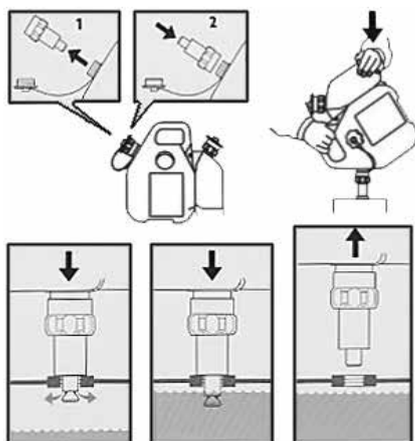
Канистра DDE комбинированная 6л + 2,5 л для бензопил

Предназначение

Канистра комбинированная DDE предназначена для хранения топливной смеси и масла. Канистра разделена на два отделения - 6 л для бензина, 2,5 л для масла. Клапан дозаторы позволяют производить заправку легко и без проливаний. Изготовлена из ударопрочного, масло-бензостойкого пластика.

Особенности и преимущества

Для бензопил. Быстрая и удобная заправка без потерь.



Артикул	240-614
Объем БЕНЗИН / МАСЛО, л	6 / 2,5
Материал канистры	масло-бензостойкий пластик
Назначение	для бензопил
Особенности	с клапан дозатором



Быстрота и удобство!

Канистры DDE для ГСМ

Предназначение

Канистра DDE предназначена для хранения, транспортировки и заправки двигателей ГСМ. Канистра снабжена винтовой крышкой с замком, заправочной трубкой с системой выравнивания давления, петлями для хранения заправочной трубки. Разрешен залив бензина в канистру на АЗС (сертификат №НСОПБ.RU.ПР.063/3.H00121). Гибкая заправочная трубка облегчает залив и уменьшает риск расплескивания топлива при заправке техники. Изготовлена из полиэтилена высокой плотности с антистатическими добавками.

Комплектация

Канистра, крышка с петлей, трубка.

Особенности и преимущества

- Удобное устройство для заправки топлива.
- Разрешен залив топлива на АЗС.
- Защита от вскрытия детьми.
- Бензостойкий пластик.

Артикул	917-859	917-866
Объем, л	5	10
Материал канистры	масло-бензостойкий пластик	масло-бензостойкий пластик
Назначение	для двигателей	для двигателей
Особенности	замок с защитой от детей, крышка с петлей, трубка.	замок с защитой от детей, крышка с петлей, трубка.



Быстрота и удобство!

Чехлы для шины цепной пилы

Предназначение

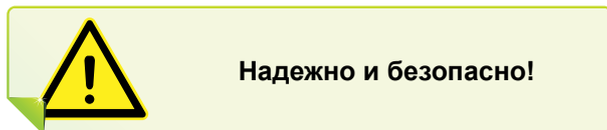
Предназначен для защиты шин бензопил. Делает безопасным хранение и транспортировку бензопилы в сборе. Изготовлен из ударопрочного масло-бензо-стойкого пластика. Температура эксплуатации от + 60 до – 40 °С.

Особенности и преимущества

Длину чехла можно уменьшить. На чехол нанесены основные размеры шин. Чехол уменьшается механическим удалением участка в выделенном месте.

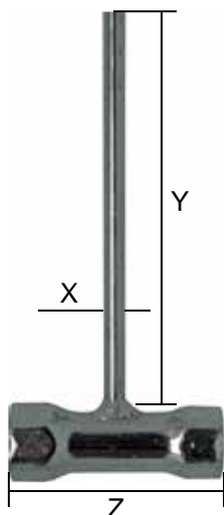


Артикул	648-137
Длина, дюйм	18" (45 см)
Варианты уменьшения чехла, дюйм	12" (30см) 14" (35см) 16" (40см) 18" (45см)
Материал чехла	ударопрочный масло-бензо-стойкий пластик
Назначение	кожух для шины цепной пилы
Упаковка	пакет с подвесом



Ключи свечные комбинированные с отверткой

Ключ предназначен для смены свечи зажигания, для затяжки гаек и винтов при натяжении или смене пильной цепи. Используется при работе с бензопилами, бензотриммерами и другими устройствами, где применяются свечи зажигания.



Артикул	647-710	647-727	647-734
Размер ключа, мм	19 x 13	21 x 19	19
Длина ключа Z, мм	68	85	51
Тип отвертки	⊖	⊖	⊕
Размер отвертки X x Y, мм	7.8 x 150	7.8 x 150	7.8 x 200
Упаковка	блистер	блистер	блистер



**Мерная емкость DDE 100 мл****Предназначение**

Предназначена для точного дозирования масла при изготовлении топливной смеси.



ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ



Артикул	240-621
Объем, мл	100
Материал	Масло- бензостойкий, ударопрочный пластик
Назначение	для дозирования масла при изготовлении топливной смеси
Упаковка	пакет



Удобство в приготовлении
топливной смеси!

Приспособления для заточки цепей**Державки DDE (ручка + напильник + планка)****Предназначение**

Предназначены для заточки пильной цепи прямо на цепной пиле.

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

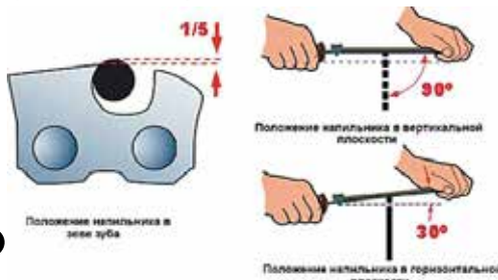
Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32

Комплект поставки

- Державка с линиями, которые показывают углы заточки.
- Круглый напильник.
- Ручка напильника.



ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ



Артикул	648-199	648-205
Диаметр круглого напильника, мм	4,0	4,8
Назначение	для заточки пильной цепи	
Упаковка	блистер	



Качественная заточка в
домашних условиях!

Заточное устройство DDE для пильных цепей

GT010B

Назначение

При помощи данного приспособления Вы сможете быстро и легко заточить пильную цепь не снимая ее с Вашей пилы.

Комплект напильников позволит заточить практически любую пильную цепь.



Модель	GT010B
Артикул	647-697
Возможные диаметры напильников, мм / для шага цепи	4,0 / 3/8" PM 4,8 / 0.325" 5,5 / 3/8", 0.404"
Упаковка	блистер



Высокое качество заточки цепей!

Заточные наборы DDE для пильных цепей

Предназначение

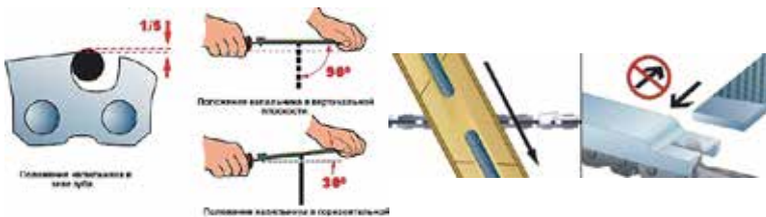
Предназначены для заточки пильной цепи прямо на цепной пиле.

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32

Комплект поставки

- Плоский напильник для стачивания ограничителя глубины
- Круглый напильник + 2 ручки
- Державка с линиями, которые показывают углы заточки
- Шаблон, который служит для правки и соблюдения параметров



Профессиональная заточка в домашних условиях!

Артикул	648-212	648-229
Диаметр круглого напильника, мм	4,0	4,8
Назначение	для заточки пильной цепи	
Упаковка	блистер	

Заточные комбинированные наборы DDE для пильных цепей

Предназначение

Предназначены для заточки пильной цепи прямо на цепной пиле. Заточка цепи и правка ограничителя глубины одним движением.

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32



Комплект поставки

- Плоский напильник для стачивания ограничителя глубины.
- Круглый напильник.
- Ручка для напильника.
- Державка для круглого и плоского напильников.

Артикул	648-236	648-243
Диаметр круглого напильника, мм	4,0	4,8
Назначение	для заточки пильной цепи	
Упаковка	блистер	



Заточка и правка одним движением!

Набор DDE для заточки пильных цепей (10 в 1)

Предназначение

Предназначены для заточки пильной цепи прямо на цепной пиле.

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32

Комплект поставки

1. Круглый напильник 4,0 мм – 2 шт.
2. Круглый напильник 4,8 мм – 2 шт.
3. Плоский напильник – 1 шт.
4. Ручка напильника – 1 шт.
5. Державка с углами заточки – 1 шт.
6. Шаблон для правки пильного зуба – 1 шт.
7. Скребок для очистки паза шины – 1 шт.
8. Струбцина фиксации пилы – 1 шт.
9. Чехол для хранения - 1 шт.



ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ



Профессиональная заточка в полевых условиях!

Артикул	242-915
Диаметр круглого напильника, мм	4.0 и 4.8
Назначение	для заточки пильной цепи
Упаковка	блистер

Напильники круглые DDE

Предназначение

Предназначены для правки и заточки пильной цепи.

Артикул	648-144	240-034	648-151	240-041	648-168	248-436
Диаметр круглого напильника, мм	4,0 (5/32")		4,8 (3/16")		5,2 (13/64")	5,5 (7/32")
Количество в упаковке, шт	2	12	2	12	2	12
Назначение	для заточки пильной цепи					
Упаковка	блистер	коробка	блистер	коробка	блистер	коробка

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32



Групповая упаковка напильников. Коробка 12 шт.



Групповая упаковка напильников. Коробка 12 шт.

Напильники плоские DDE

Предназначение

Предназначен для ручной обработки ограничителя глубины реза пильной цепи. Для точной обработки рекомендуется использовать калибровочную планку (калибр). При работе пользуйтесь СИЗ.

Артикул	248-443
Длина плоского напильника, мм	150 (6")
Количество в упаковке, шт	12
Назначение	обработка ограничителя глубины реза пильной цепи
Упаковка	коробка



Профессиональная заточка в домашних условиях!

Напильники круглые DDE с ручкой

Предназначение

Предназначены для заточки пильной цепи прямо на пиле.

Таблица соответствия диаметра напильника шагу цепи

Шаг цепи		Круглый напильник Ø	
дюйм	мм	мм	дюйм
1/4	6.35	4.0	5/32
3/8 PMN	9.32	4.0	5/32
3/8 P	9.32	4.0	5/32
0.325	8.25	4.8	3/16
3/8	9.32	5.2	16/34
0.404	10.26	5.5	7/32

Артикул	648-281	648-298
Диаметр круглого напильника, мм	4,0 (5/32")	4,8 (3/16")
Назначение	для заточки пильной цепи	
Упаковка	блистер	



Качественная заточка в домашних условиях!

Ручки для напильников DDE

Предназначение

Подходит для круглых напильников 4,0 - 5,5 мм и плоских напильников 6 и 8 дюймов

Артикул	648-175	648-182
Материал ручки	пластик	дерево
Назначение	для круглых напильников 4,0 - 5,5 мм и плоских напильников 6 и 8 дюймов	
Упаковка	пакет с подвесом	



Комфорт в работе!

Станок заточной для цепей DDE электрический

MSC-104-95

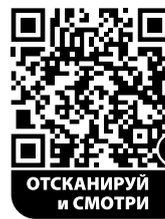
Предназначение

Предназначен для профессиональной заточки пильных цепей.

Особенности и преимущества

Быстрая заточка пильной цепи, точная установка углов.

Артикул	647-758
Потребляемая мощность, Вт	95
Диаметр / посадка диска, мм	104 / 22
Напряжение питания	230 В / 50 Гц
Частота оборотов, об/мин	5000
Вес НЕТТО / БРУТТО, кг	2,5 / 3,15



Высокая точность заточки!

Диски абразивные точильные DDE

Предназначение

Предназначен для станочной заточки пильной цепи.

Особенности и преимущества

Изготовлены из высококачественных материалов.



Артикул	648-106	648-113	917-033	917-118
Толщина диска, мм	3,2	4,5	3,2	4,5
Диаметр наружный, мм	104	104	145	145
Диаметр внутренний, мм	22,2			
Назначение	для станочной заточки пильной цепи			
Упаковка	коробка с подвесом			



Качественная оснастка для качественной заточки!

ГАЗОНОКОСИЛКИ И АКСЕССУАРЫ





Газонокосилки с электрическим двигателем **34**

Газонокосилки с бензиновым двигателем **38**

Ножи для газонокосилок **45**

Газонокосилки с электрическим двигателем

Модель	LME3212	LME3313	LME3516	LME3918	LME4320
Напряжение питания, В	230	230	230	230	230
Мощность, Вт	1200	1300	1600	1800	2000
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3100	3850	3960	3850	3630
Ширина скашивания, мм	320	330	350	390	430
Высота скашивания, мм	25-60	20-65	25-65	25-65	25-85
Количество регулировок высоты, шт	3	3	5	5	7
Объем травосборника, л	27	27	35	45	50
Масса, кг	8,7	6,0	8,9	10,0	12,8
Артикул	791-707	791-714	791-721	791-738	791-745

Газонокосилки с бензиновым двигателем

Модель	LM 46-60D	LM46-60DB	LM51-60D	LM51-60DE
Двигатель	DDE T6	DDE T6	DDE T8	DDE T8
Объем двигателя, см ³	146	146	173	173
Мощность двигателя, л.с.	4,5	4,5	6,0	6,0
Крутящий момент на валу, н*м	7,0	7,0	9,5	9,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000	3000	3000	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8	0,5 / 0,8	0,6 / 0,8	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса	самоходная, на задние колеса	самоходная, на задние колеса	самоходная, на задние колеса, электростартер
Ширина скашивания, мм	460	460	510	510
Высота скашивания, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7	7	7	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный	центральный	центральный	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"	7" / 10"	7" / 10"	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	15	15	20	20
Выброс в сторону	да	да	да	да
Мульчирование	да	да	да	да
Объем травосборника, л	60	60	60	60
Артикул	246-647	246-654	246-678	791-929

Газонокосилки с бензиновым двигателем

Модель	LM51 Pro	LM57 Pro	LM 41-40	LM46-60
Двигатель	DDE T6	DDE T8	DDE T6	DDE T6
Объем двигателя, см ³	146	173	146	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5	6,0	4,5	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0	9,5	7,0	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000	3000	3000	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8	0,6 / 0,8	0,5 / 0,8	0,5 / 0,8
Привод на колеса	нет (без привода)	нет (без привода)	нет (без привода)	нет (без привода)
Ширина скашивания, мм	510	570	410	460
Высота скашивания, мм	25 - 75	30 - 80	25 - 70	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	5	6	6	7
Тип регулировки высоты кошения	Каждое колесо	Каждое колесо	Каждое колесо	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 7"	8" / 10"	6" / 7"	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток			10	15
Выброс в сторону	да	да	нет	да
Мульчирование	да	да	да	да
Объем травосборника, л	нет травосборника	нет травосборника	40	60
Артикул	246-623	791-950	791-912	246-630

Газонокосилки с бензиновым двигателем

Модель	LM51-60DB	LM 53-70 D	LM 53-70 DE	LM53-75DB
Двигатель	DDE T8	DDE Tx	DDE Tx	DDE Tx
Объем двигателя, см ³	173	196	196	196
Мощность двигателя, л.с.	6,0	7,0	7,0	7,0
Крутящий момент на валу, н*м	9,5	10,5	10,5	10,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000	3000	3000	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8	0,6 / 0,8	0,6 / 0,8	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса	самоходная, на задние колеса	самоходная, на задние колеса, электростартер	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	510	530	530	530
Высота скашивания, мм	25 - 75	25 - 75	25 - 75	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7	7	7	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный	центральный	центральный	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"	8" / 11"	8" / 11"	8" / 11"
Рекомендованная площадь участка, соток	20	25	25	25
Выброс в сторону	да	да	да	да
Мульчирование	да	да	да	да
Объем травосборника, л	60	70	70	70
Артикул	246-685	791-936	791-943	246-708

Газонокосилки с электрическим двигателем

Как приятно выйти из загородного дома на ровный и ухоженный газон, провести по нему рукой. Кстати, в подстриженной траве негде прятаться комарам и мошке, еще один аргумент в пользу газона не правда ли?

Каким инструментом просто поддерживать газонную траву в ухоженном состоянии на дачном участке? Конечно электрической газонокосилкой! При площади участка от 4 до 10 соток, именно электрические колесные газонокосилки будут самыми удобными. Не требуют заправки топливом, легкие и маневренные, с ними можно подлезть под любой куст - вот основные преимущества косилок такого типа. Среди электрокосилок компании DDE можно выбрать технику на любой вкус и кошелек, от самой простой и не дорогой, до мощной, быстрой и функциональной. Все косилки DDE спроектированы с привлечением специалистов по расчету аэродинамических потоков. Именно такое сотрудничество инженеров позволило расширить функционал косилок, теперь они могут убирать опавшие листья с газона и с успехом заменяют грабли осенью. В подобное не просто поверить, но теперь есть удобный инструмент проверки - видео ролики на канале DDE на сервисе You Tube.

Газонокосилка электрическая LME 4320



**ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ**

* используйте программу для чтения QR кодов на смартфоне, например "QR Code Reader"



Газонокосилка электрическая
LME 3212
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 3 соток (300м/кв).

Особенности

Самая легкая в классе!

Преимущества

- Защита от случайного запуска
- Складные рукоятки управления
- Система уборки скошенной травы PCG
- Кошение в упор к препятствиям
- Регулировки высоты кошения, в трех положениях
- Индикатор наполнения травосборника

Целевая аудитория

Для женщин, ухаживающих за садовым участком.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LME3212
Напряжение питания, В	230
Мощность, Вт	1200
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3100
Ширина скашивания, мм	320
Высота скашивания, мм	25-60
Количество регулировок высоты, шт	3
Объем травосборника, л	27
Масса, кг	8,7
Артикул	791-707


Рекомендуемые комплектующие
 Перчатки DDE COMFORT
 кожа /спандекс (арт. 648-465)

Легкая и компактная!
Газонокосилка электрическая
LME 3313
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 5 соток (500м/кв).

Особенности

Отличная эргономика!

Преимущества

- Защита от случайного запуска
- Складные рукоятки управления
- Кошение в упор к препятствиям
- Регулировки высоты кошения одним движением
- Система уборки скошенной травы PCG

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов, на участки средней площади.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LME3313
Напряжение питания, В	230
Мощность, Вт	1300
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3850
Ширина скашивания, мм	330
Высота скашивания, мм	20-65
Количество регулировок высоты, шт	3
Объем травосборника, л	27
Масса, кг	6,0
Артикул	791-714


Рекомендуемые комплектующие
 Перчатки DDE COMFORT
 кожа /спандекс (арт. 648-465)

Маленькая и функциональная!

Газонокосилка электрическая

LME 3516

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 6 соток (600м/кв)

Особенности

Оптимальное сочетание производительности и веса!

Преимущества

- Защита от случайного запуска
- Складные рукоятки управления
- Большой объем травосборника
- Система уборки скошенной травы PCG
- Кошение в упор к препятствиям
- Удобные рукоятки для переноски
- Регулировки высоты кошения одним движением
- Индикатор наполнения травосборника

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки средней площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор расширенного функционала.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)


Высокий крутящий момент!

Модель	LME3516
Напряжение питания, В	230
Мощность, Вт	1600
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3960
Ширина скашивания, мм	350
Высота скашивания, мм	25-65
Количество регулировок высоты, шт	5
Объем травосборника, л	35
Масса, кг	8,9
Артикул	791-721

Газонокосилка электрическая

LME 3918

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 8 соток (800м/кв)

Особенности

Отличная эргономика!

Преимущества

- Защита от случайного запуска
- Складные рукоятки управления
- Большой объем травосборника
- Бесключевая регулировка высоты рукоятки управления
- Система уборки скошенной травы PCG
- Кошение в упор к препятствиям
- Удобные рукоятки для переноски
- Регулировки высоты кошения одним движением
- Индикатор наполнения травосборника

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор расширенного функционала и большой мощности.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)


Оптимальный выбор!

Модель	LME3918
Напряжение питания, В	230
Мощность, Вт	1800
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3850
Ширина скашивания, мм	390
Высота скашивания, мм	25-65
Количество регулировок высоты, шт	5
Объем травосборника, л	45
Масса, кг	10,0
Артикул	791-738

Газонокосилка электрическая

LME 4320

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 10 соток (1000м/кв)

Особенности

Отличная эргономика!

Преимущества

- Защита от случайного запуска
- Складные рукоятки управления
- Большой объем травосборника
- Бесключевая регулировка высоты рукоятки управления
- Система уборки скошенной травы PCG
- Кошение в упор к препятствиям
- Удобные рукоятки для переноски
- Регулировки высоты кошения одним движением
- Индикатор наполнения травосборника

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор расширенного функционала и большой мощности.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.



Рекомендуемые комплектующие

Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)


Мощность и комфорт!

Модель	LME4320
Напряжение питания, В	230
Мощность, Вт	2000
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3630
Ширина скашивания, мм	430
Высота скашивания, мм	25-85
Количество регулировок высоты, шт	7
Объем травосборника, л	50
Масса, кг	12,8
Артикул	791-745



Газонокосилки с бензиновым двигателем

Главный инструмент для создания хорошего газона - косилка. Бывают различные виды косилок: ручные, электрические, с бензиновыми двигателями, разных принципов и конструкций. Компания DDE является одним из лидирующих производителей в этом направлении. Косилки DDE с двигателями внутреннего сгорания это воплощение комфорта и функциональности. Обширный модельный ряд позволяет точно выбрать косилку под газон любой площади, при различной ландшафтной конфигурации. Многие компании, работающие в сфере жилищно-коммунального хозяйства, в задачу которых входит контроль за газонными территориями, сделали выбор в пользу продукции DDE за ее практичность и выносливость.

Газонокосилка бензиновая LM 53-70 DE



Газонокосилка бензиновая
LM 51 Pro
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 15 соток (1500м/кв)

Особенности

Легкая модель.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2мм
- Двигатель DDE
- Складные ручки
- Регулировка высоты каждого колеса
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Большие колеса

Целевая аудитория

Для работников ЖКХ, компаний по озеленению.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 51 Pro
Двигатель	DDE T6
Объем двигателя, см ³	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8
Привод на колеса	нет (без привода)
Ширина скашивания, мм	510
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	5
Тип регулировки высоты кошения	Каждое колесо
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 7"
Рекомендованная площадь участка, соток	
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	нет травосборника
Артикул	246-623


“Увертюра”

Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Отличный выбор!
Газонокосилка бензиновая
LM 57 Pro
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 20 соток (20000 м.кв.)

Особенности

Высокая скорость кошения.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2мм
- Двигатель DDE
- Складные ручки
- Регулировка высоты каждого колеса
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Большие колеса

Целевая аудитория

Для работников ЖКХ, компаний по озеленению.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 57 Pro
Двигатель	DDE T8
Объем двигателя, см ³	173
Мощность двигателя, л.с.	6,0
Крутящий момент на валу, н*м	9,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	нет (без привода)
Ширина скашивания, мм	570
Высота скашивания, мм	30 - 80
Количество регулировок высоты кошения, шт	6
Тип регулировки высоты кошения	Каждое колесо
Размер колес передние / задние, дюйм	8" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	нет травосборника
Артикул	791-950


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Мощность без излишеств!

Газонокосилка бензиновая с выбросом вправо

LM 41-40

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 10 соток (1000м/кв)

Особенности

Легкая и мощная

Преимущества

- Мощный двигатель 4,5 л.с.
- Регулировка высоты каждого колеса
- Корпус из ударопрочного пластика
- Складные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов

Комплектация

Газонокосилка, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 41-40
Двигатель	DDE T6
Объем двигателя, см ³	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8
Привод на колеса	нет (без привода)
Ширина скашивания, мм	410
Высота скашивания, мм	25 - 70
Количество регулировок высоты кошения, шт	6
Тип регулировки высоты кошения	Каждое колесо
Размер колес передние / задние, дюйм	6" / 7"
Рекомендованная площадь участка, соток	10
Выброс в сторону	нет
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	40
Артикул	791-912



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Бюджетный вариант!

Газонокосилка бензиновая 5 в 1

LM 46-60

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 15 соток (1500м/кв)

Особенности

Легкая и маневренная.

Преимущества

- Стальной корпус толщиной 1,8мм
- Широкие колеса не оставляющие колею на газоне
- Выброс в сторону
- Штуцер для мойки корпуса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с ограниченным бюджетом.

Комплектация

Газонокосилка, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 46-60
Двигатель	DDE T6
Объем двигателя, см ³	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8
Привод на колеса	нет (без привода)
Ширина скашивания, мм	460
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	15
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	246-630



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Для профессионалов!

Газонокосилка бензиновая 5 в 1

LM 46-60 D

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 15 соток (1500м/кв)

Особенности

Недорогая самоходная косилка. 5 в 1.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 1,8мм
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Складные ручки
- Штуцер для мойки корпуса
- Большие ведущие колеса
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с ограниченным бюджетом.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 46-60 D
Двигатель	DDE T6
Объем двигателя, см ³	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	460
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	15
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	246-647



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC



Базовая модель в бюджетном исполнении!

Газонокосилка бензиновая 5 в 1

LM 46-60 DB

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 15 соток (1500м/кв)

Особенности

Базовая модель. Двигатель Briggs&Stratton. 5 в 1.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2мм
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Двигатель Briggs&Stratton
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Складные ручки
- Большие ведущие колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 46-60 DB
Двигатель	B&S 500 E
Объем двигателя, см ³	146
Мощность двигателя, л.с.	4,5
Крутящий момент на валу, н*м	7,0
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,5 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	460
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	15
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	246-654



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE JR9



Базовая модель!

Газонокосилка бензиновая 5 в 1

LM 51-60 D

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 18 соток (1800м/кв)

Особенности

 Двигатель DDE 173 см³.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2,0 мм
- Пять функций в одной косилке
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Складные ручки
- Большие ведущие колеса
- Штуцер для мойки корпуса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки средней и большой площади.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 51-60 D
Двигатель	DDE T8
Объем двигателя, см ³	173
Мощность двигателя, л.с.	6,0
Крутящий момент на валу, н*м	9,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	510
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	20
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	246-678



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Мощность без излишеств!

Газонокосилка бензиновая

LM 51-60 DE

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 18 соток (1800м/кв)

Особенности

Максимальная комплектация. С электростартером.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2,0 мм
- Пять функций в одной косилке
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Складные ручки
- Большие ведущие колеса
- Штуцер для мойки корпуса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки средней и большой площади.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 51-60 DE
Двигатель	DDE T8
Объем двигателя, см ³	173
Мощность двигателя, л.с.	6,0
Крутящий момент на валу, н*м	9,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса, электростартер
Ширина скашивания, мм	510
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	20
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	791-929



Аккумулятор электростартера



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Легкий запуск двигателя!

Газонокосилка бензиновая 5 в 1

LM 51-60 DB

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 18 соток (1800м/кв)

Особенности

Максимальная комплектация. Двигатель Briggs&Stratton 625E.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2.0мм
- Двигатель Briggs&Stratton 625E
- Пять функций в одной косилке
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Штуцер для мойки корпуса
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Эргономичные рукоятки управления
- Складные ручки
- Большие ведущие колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки средней и большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор расширенного функционала.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, передняя панель, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 51-60 DB
Двигатель	B&S 625 E
Объем двигателя, см ³	173
Мощность двигателя, л.с.	6,0
Крутящий момент на валу, н*м	9,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	510
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	7" / 10"
Рекомендованная площадь участка, соток	20
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	60
Артикул	246-685



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE JR9


Мощная и комфортная!

Газонокосилка бензиновая

LM 53-70 D

Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 20 соток (2000м/кв)

Особенности

Высокая скорость кошения

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2,0 мм
- Пять функций в одной косилке
- Складные ручки
- Штуцер для мойки корпуса
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Индикатор наполнения травосборника
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Большие ведущие колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор большой мощности и долговечности.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 53-70 D
Двигатель	DDE Tx
Объем двигателя, см ³	196
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Крутящий момент на валу, н*м	10,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	530
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	8" / 11"
Рекомендованная площадь участка, соток	25
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	70
Артикул	791-936



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Мощность без излишеств!

Газонокосилка бензиновая
LM 53-70 DE
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 20 соток (2000м/кв)

Особенности

Высокая скорость кошения. Максимальная комплектация. С электростартером.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2,0 мм
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Пять функций в одной косилке
- Индикатор наполнения травосборника
- Складные ручки
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Штуцер для мойки корпуса
- Большие ведущие колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор большой мощности и долговечности.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, коробка.

Модель	LM 53-70 DE
Двигатель	DDE Tx
Объем двигателя, см ³	196
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Крутящий момент на валу, н*м	10,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса, электростартер
Ширина скашивания, мм	530
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	8" / 11"
Рекомендованная площадь участка, соток	25
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	70
Артикул	791-943

Аккумулятор электростартера

Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC


Мощность без излишеств!
Газонокосилка бензиновая 5 в 1
LM 53-75 DB
Предназначение

Рекомендуется для кошения газона площадью до 25 соток (2500м/кв)

Особенности

Максимальная производительность. Двигатель Briggs&Stratton 675EX.

Преимущества

- Стальная дека толщиной 2,0 мм
- Регулировка высоты кошения одним движением
- Двигатель Briggs&Stratton 675EX
- Штуцер для мойки корпуса
- Пять функций в одной косилке
- Индикатор наполнения травосборника
- Складные ручки
- Двойные закрытые шарикоподшипники колес
- Большие ведущие колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов на участки большой площади. Продвинутые пользователи, сознательный выбор большой мощности и долговечности.

Комплектация

Газонокосилка, травосборник, рукоятки косилки, крепежный комплект, инструкция по эксплуатации, брошюра "Как создать хороший газон", коробка.

Модель	LM 53-70 D
Двигатель	B&S 675 EX
Объем двигателя, см ³	196
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Крутящий момент на валу, н*м	10,5
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	3000
Объем масла / бензина, л	0,6 / 0,8
Привод на колеса	самоходная, на задние колеса
Ширина скашивания, мм	530
Высота скашивания, мм	25 - 75
Количество регулировок высоты кошения, шт	7
Тип регулировки высоты кошения	центральный
Размер колес передние / задние, дюйм	8" / 11"
Рекомендованная площадь участка, соток	25
Выброс в сторону	да
Мульчирование	да
Объем травосборника, л	70
Артикул	791-936


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 DDE (1л) (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE JR9


Большой ресурс и мощность!

Ножи для газонокосилок

Предназначение

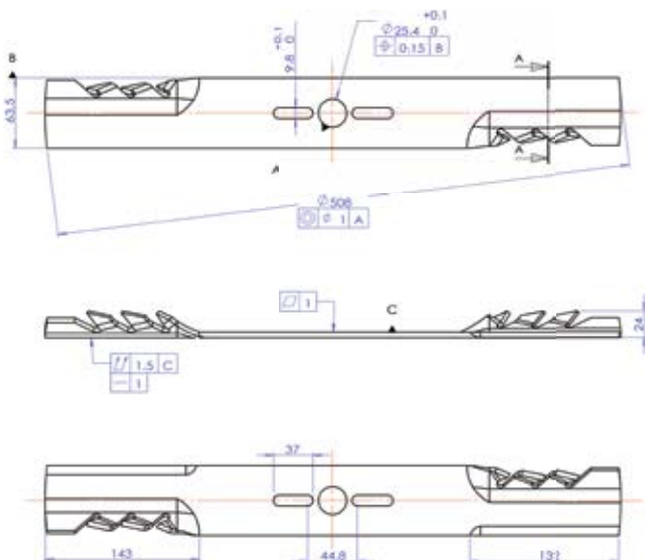
Универсальные ножи DDE предназначены для установки на все типы бензиновых газонокосилок.

Комплектуются 8 различными шайбами имеющими отверстия:

9,6мм, 1/2" (12,6мм), 14мм, 15,8мм, 17,8мм, 19,5мм, 20,6мм, 1" (25,4мм). Стандартное центральное отверстие также подходит на MTD.

Каждый нож также комплектуется двумя шайбами повышенной износостойкости. Большой слот выполнен таким образом, что нож подходит на газонокосилки с межосевым расстоянием между отверстиями от 45 до 100 мм.

Артикул	793-480	241-635	241-642	246-951	793-497	241-659	241-666	241-673
Ширина кошения, см	16"/41	18"/46	20"/51	21"/53,3	22"/57	18"/46	20"/51	21"/53,3
Толщина ножа	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
Назначение	кошение / мульчирование					кошение		
Закалка по Роквеллу	40-45 ед.							



кошение / мульчирование



кошение



Постоянная готовность косилки к работе!



ГЕНЕРАТОРЫ





Генераторы инверторного типа

50

Генераторы бензиновые

52

Генератор сварочный

63

Генераторы

Генераторы

Модель	DPG1101i	DPG1201i	G350i	G095	G220	G260
Артикул	DPG1101i.	DPG1201i.	794-968	790-021	919-945	919-952
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	0,8	1	3,2	0,65	2,0	2,4
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	0,9	1,1	3,5	0,95	2,2	2,6
Коэффициент мощности (cos ф)	1	1	1	1	1	1
Тип двигателя	2-тактный, бензин	2-тактный, бензин	4-тактный, бензин	2-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE YK1E45F	DDE YK1E45F-2		DDE UP65	LT168F-1	LT168F-1
Объем двигателя, см ³	63	69	212	63	163	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,5/2,0	1,62/2,2	7,0	1,5/2,0	4/5,5	4,8/6,5
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	0,51	0,55		0,6	1,2	1,3
Объем топливного бака, л	2,6	2,6	5,7	4,2	15	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	5	4,5		7	12,5	11,5
Вместимость масляной системы, л.	нет	нет	0,6	нет	0,6	0,6
Габаритные размеры.	330x270x350	330x270x350		382x319x325	600x440x460	610x440x460
Уровень шума, дБ(А)	70	70	92	64	95	96
Розетка	1x230В/16А	1x230В/16А	2x230В/16А	1x230В/16А	2x230В/16А	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	Да	Да		Да	нет	нет
Тип стартера	ручной	ручной	ручной	ручной	ручной	ручной
Транспортировочные колеса	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Вес, кг	11	12	26	18,5	40	43

Модель	G550P	G650	G650E	G650EA	G750
Артикул	919-990	917-422	917-439	917-477	917-453
Мощность номинальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	5	6,0	6,0	6,0	7,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	5,5 9,4 (мощность пусковая)	6,5	6,5	6,5	7,5
Мощность номинальная, кВА (3 ф, 380 В/50 Гц)	1	-	-	-	-
Мощность максимальная, кВА (3 ф, 380 В/50 Гц)	4-тактный, бензин	-	-	-	-
Коэффициент мощности (cos ф)	DDE S188	1	1	1	1
Тип двигателя	389	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	9,8/13	DDE SC190F	DDE SC190F	DDE SC190F	DDE SC192F
Объем двигателя, см ³	2,1	420	420	420	459
Мощность двигателя, кВт/л.с.	25	9 / 14	9 / 14	9 / 14	10,7 / 16
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	12	2,78	2,78	2,78	2,78
Объем топливного бака, л	1,1	25	25	25	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	690x510x555	9	9	9	9
Вместимость масляной системы, л.	82	1,1	1,1	1,1	1,1
Габаритные размеры.	1x230В/16А, 1x230В/32А	695x540x590	695x540x590	695x540x590	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	нет	97	97	97	97
Розетка	ручной	230В / 16А, 32А	230В / 16А, 32А	230В / 16А, 32А	230В / 16А, 32А
Выход пост напряжения 12 В	нет	нет	нет	нет	нет
Тип стартера	84	ручной	ручной + эл.старт	ручной + эл.старт + автозапуск	ручной
Транспортировочные колеса		нет	нет	нет	нет
Вес, кг		81	88	92	85

Генераторы

G300	G330	G330E	G350P	G550	G550E
919-969	919-938	792-551	792-568	917-408	917-415
2,8	3,0	3,0	3,1	5,0	5,0
3,0	3,3	3,3	3,5 7 (мощность пусковая)	5,5	5,5
1	1	1	1	1	1
4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин
LT170F	AP170F	DDE UP170F	DDE UP170FB	DDE SC188F	DDE SC188F
208	208	208	223	389	389
5,2/7,0	5,2/7,0	5,3/7	5,7/8	8,2 / 13	8,2 / 13
1,4	1,4	1,4	1,5	2,63	2,63
15	15	15	15	25	25
10,5	10,5	10	10	9,5	9,5
0,6	0,6	0,6	0,6	1,1	1,1
610x440x450	605x445x457	605x445x457	605x445x457	645x540x590	645x540x590
97	86	72	88	97	97
2x230В/16А	2x230В/16А	2x230В/16А	2x230В/16А	230В / 16А, 32А	230В / 16А, 32А
нет	нет	нет	нет	нет	нет
ручной	ручной	ручной + эл.старт	ручной	ручной	ручной + эл.старт
нет	нет	нет	нет	нет	нет
45	48	46,5	44	80	80

G750E	DPG10551E	G650E3	DPG10553E
917-460	DPG10551E.	917-446	DPG10553E.
7,0	8	6,0	8
7,5	8,5	6,5	8,5
-	-	6,0	8
-	-	6,5	8,5
1	1	1	0,8
4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин	4-тактный, бензин
DDE SC192F	DDE SC192FB	DDE SC190F	DDE SC192FB
459	459	420	459
10,7 / 16	12/16	9 / 14	12/16
2,78	3,1	2,78	3,1
25	25	25	25
9	8	9	8
1,1	1,1	1,1	1,1
695x540x590	725x545x605	695x540x590	725x545x605
97	92	97	92
230В / 16А, 32А	1x230В/16А, 1x230В/32А	230В / 16А, 32А	1x230В/32А, 1x380В/32А
нет	нет	нет	нет
ручной + эл.старт	ручной + эл.старт	ручной + эл.старт	ручной + эл.старт
нет	Да	нет	Да
85	94	89	95

Модель	GW200
Артикул	917-484
Сварочный ток максимальный, А	200
Диаметр электрода, мм	до 5
Полезное время включения, %	ПВ 60% (200 А)
Мощность номинальная выход (1 ф. 220 В/50 Гц), кВт	4
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE H190F
Объем двигателя, см ³	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	10,29 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,5
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	700x580x580
Уровень шума, дБ(А)	84
Розетка	1x230В/16А, 1x230В/32А
Выход постоянного напряжения 12 В.	Да
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	Да
Вес, кг	98

Генераторы инверторного типа

Трудно представить современную жизнь без электрической энергии. Связаться с близкими, сохранить продукты, привести себя в порядок, построить дом, что-то отремонтировать, вода, текущая из крана - за всем этим стоит электричество. Мобильные генераторы DDE - ваша свобода и энергетическая безопасность. Компания DDE занимает лидирующие позиции в России на рынке мобильных генераторов, и неспроста. В модельном ряду более сорока генераторов различных конструкций и мощностей. Модели для специализированных задач, например для строителей, мобильных ремонтных бригад, резервного питания газовых котлов, загородного электроснабжения по постоянной и резервной схеме.

Новейшие разработки - самые передовые инверторные технологии, различные виды топлива - бензин, дизельное топливо и природный газ, широкая сеть сервисных центров - эти критерии позволяют генераторам DDE всегда быть в лидерах. Мы уверены, купив наш генератор Вы останетесь довольны!

Лучшая серия переносных инверторных генераторов в шумозащитном корпусе!

Надежность данной серии достигается за счет инновационных инженерных решений основанных на проработке большого количества сервисной статистики аналогичной продукции других производителей и беспрецедентной системе защиты от неправильного использования генератора.



Генератор бензиновый инверторного типа однофазный

DPG1101i
Предназначение

Современный генератор для путешествий.

Особенности

Самый легкий из аналогов. Современные инверторные технологии, большой моторесурс двигателя, подключение 12-ти вольтовых потребителей, индикация показаний на передней панели, экономичность, эргономичность управления.

- Цилиндр двигателя из литого чугуна
- Регулятор мощности
- Выход 12 вольт
- Влагозащита IP44
- Вольтметр

Целевая аудитория

Современная модель для путешественников - туристов, рыбаков, охотников.

Комплектация

Генератор, набор ключей, провода для выхода 12 вольт, инструкция, коробка.

Артикул	DPG1101i
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	0,8
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	0,9
Кэффициент мощности (cos φ)	1
Тип двигателя	2-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE YK1E45F
Объем двигателя, куб. см.	63
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,5/2,0
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	0,51
Объем топливного бака, л	2,6
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	5
Вместимость масляной системы, л.	нет
Габаритные размеры	330x270x350
Уровень шума, дБ(А)	70
Розетка	1x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	Да
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	11


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Свеча DDE LR5YC


Самый "легкий" ток!

Генератор бензиновый инверторного типа однофазный

DPG1201i

Предназначение

Современный генератор для путешествий.

Особенности

Современные инверторные технологии, большой моторесурс двигателя, подключение 12-ти вольтовых потребителей, индикация показаний на передней панели, экономичность, эргономичность управления.

- Цилиндр двигателя из литого чугуна
- Регулятор мощности
- Выход 12 вольт
- Влаagoзащита IP44
- Вольтметр

Целевая аудитория

Современная модель для путешественников - туристов, рыбаков, охотников.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.

Артикул	DPG1201i
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	1
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	1,1
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	2-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE YK1E45F-2
Объём двигателя, куб. см.	69
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,62/2,2
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	0,55
Объём топливного бака, л	2,6
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	4,5
Вместимость масляной системы, л.	нет
Габаритные размеры	330x270x350
Уровень шума, дБ(А)	70
Розетка	1x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	Да
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	12



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Свеча DDE LR5YC



Самый "легкий" ток!

Генератор бензиновый инверторного типа однофазный

G350i

Предназначение

В первую очередь для тех, кому важна качественная энергия, резервное питание загородных домов, в том числе с газовыми котлами.

Особенности

Современные инверторные технологии, стабильная работа электронных устройств при подключении напрямую к генератору, чистая синусоида выходного напряжения, индикация режимов работы на передней панели, защита от низкого уровня масла.

- Стабильное выходное напряжение
- Брызгозащищенные розетки
- Датчик уровня масла
- Вольтметр

Целевая аудитория

Для владельцев дач, загородных домов и коттеджей, для организаторов мобильных штабов и выставок.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.

Артикул	794-968
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	3,2
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	3,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	
Объём двигателя, куб. см.	212
Мощность двигателя, кВт/л.с.	7,0
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	
Объём топливного бака, л	5,7
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	
Уровень шума, дБ(А)	92
Розетка	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	26



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Идеальна для газовых котлов!

Генераторы бензиновые

Современный загородный дом становится все более и более зависимым от электроснабжения. Помимо отопительных котлов, подавляющее большинство которых работают только при наличии электричества, есть системы подачи и очистки воды, электрические ворота, системы безопасности, стиральные машины, холодильники и много другой электро-техники, бесперебойная работа этого всего и определяет то качество жизни, которое нас окружает. Страна переживает загородный строительный бум и спрос на генераторы стабильно растет. Затевая строительство дома или дачи, Вам наверняка придется начать с проблемы электроснабжения стройки. В ассортименте генераторов DDE есть модели специально разработанные для решения задачи электроснабжения малых строительных площадок.

Генератор DPG 10551E



Генератор бензиновый однофазный

G095
Предназначение

Бюджетный генератор для путешествий в небольшой компании.

Особенности

Большой моторесурс двигателя, простота и надежность конструкции, подключение 12-ти вольтовых потребителей.

Преимущества

- Цилиндр двигателя из литого чугуна
- Защита по току
- Брызгозащищенная розетка
- Выход 12 вольт

Целевая аудитория

Для рыбаков, охотников, туристов и прочих любителей загородного отдыха.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.

Артикул	790-021
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	0,65
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	0,95
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	2-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE UP65
Объем двигателя, куб. см.	63
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,5/2,0
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	0,6
Объем топливного бака, л	4,2
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	7
Вместимость масляной системы, л.	нет
Габаритные размеры	382x319x325
Уровень шума, дБ(А)	64
Розетка	1x220В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	Да
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	18,5


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Свеча DDE LR5YC


Незаменим в походах!

Генератор бензиновый однофазный

G220
Предназначение

Для аварийного электроснабжения домов и хозяйственных построек на придомовых участках.

Особенности

Широкий выключатель
 Влагозащитные розетки
 Воздушный фильтр большой площади
 Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Дачники, жители частных домов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.

Артикул	919-945
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	2,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	2,2
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	LT168F-1
Объем двигателя, куб. см.	163
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4/5,5
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,2
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	12,5
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	600x440x460
Уровень шума, дБ(А)	95
Розетка	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	40


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC


Самый продаваемый генератор в России. Хит!

Генератор бензиновый однофазный

G260
Предназначение

Для резервного электропитания дачных и частных домов.

Особенности

Широкий выключатель
Влагозащитные розетки
Воздушный фильтр большой площади
Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Дачники, жители частных домов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC


Самый продаваемый генератор в России. Хит!

Артикул	919-952
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	2,4
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	2,6
Кэффициент мощности (cos φ)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	LT168F-1
Объем двигателя, куб. см.	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,8/6,5
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,3
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	11,5
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	610x440x460
Уровень шума, дБ(А)	96
Розетка	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	43

Генератор бензиновый однофазный

G300
Предназначение

Для аварийного и резервного электроснабжения дачных и частных домов.

Особенности

Широкий выключатель
Влагозащитные розетки
Воздушный фильтр большой площади
Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Дачники, жители частных домов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC


Самый продаваемый генератор в России. Хит!

Артикул	919-969
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	2,8
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	3,0
Кэффициент мощности (cos φ)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	LT170F
Объем двигателя, куб. см.	208
Мощность двигателя, кВт/л.с.	5,2/7,0
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,4
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10,5
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	610x440x450
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	45

Генератор бензиновый однофазный

G330

Предназначение

Для проведения работ мобильными бригадами, на строительных площадках, для аварийных служб.

Особенности

Пыле- влагозащищенные выключатели
 Влагозащитные розетки
 Дисплей
 Воздушный фильтр большой площади
 Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Выездные бригады, строители, аварийные службы, требовательные пользователи

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.

Артикул	919-938
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	2,4
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	2,6
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	AP170F
Объем двигателя, куб. см.	208
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,8/7,0
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,4
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10,5
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	605x445x457
Уровень шума, дБ(А)	86
Розетка	2x230В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	48



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Самый продаваемый генератор в России. Хит!

Генератор бензиновый однофазный

G330E

Предназначение

Генератор очень широкого спектра применения. Максимальное оснащение.

Особенности

Запуск станции поворотом ключа зажигания, максимальный спектр применения. Генератор находится в центре модельного ряда по мощности и за счет этого подходит для большого количества задач.

- Электростартер
- Влагозащищенные розетки и выключатели
- Большой временной интервал между сервисным обслуживанием
- ЖК индикатор параметров
- Влагозащищенные розетки и выключатели
- Низкий уровень шума
- Конструкция отценная 30-ти летним опытом эксплуатации

Целевая аудитория

Генератор рассчитан на широкий круг пользователей, в том числе женщин и людей пожилого возраста, легкий запуск за счет электростартера.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, инструкция, коробка.

Артикул	792-551
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	3,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	3,3
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE UP170F
Объем двигателя, куб. см.	208
Мощность двигателя, кВт/л.с.	5,3/7
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,4
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	605x445x457
Уровень шума, дБ(А)	86
Розетка	2x220В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной/эл.старт
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	46,5



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Электростартер!

Генератор бензиновый однофазный
G350P

Генератор G350P создан специально для запуска асинхронных двигателей в компрессорах, насосах, мойках, станках и т. д. Может запускать нагруженные асинхронные двигатели до 2,5 кВт включительно.

Технические решения повышающие КПД и перегрузочную способность двигателя UP170FB:

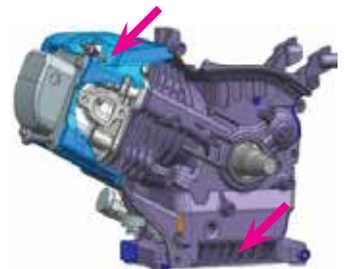
- Добавленный металлический дефлектор, эффективно снижает рабочую температуру головки цилиндра до 225°C (GX200: 230°C, Остальные ≥ 250°C).
- Увеличенные ребра охлаждения нижней части картера, обеспечивают эффективный отвод тепла. Температура масла снижается до 115°C (GX200: 120°C, Остальные ≥ 140°C).
- Конструкция фильтра подачи воздуха и большой глушитель снижают потери мощности.

Двухкратная пусковая мощность!

Альтернатор

Запатентованный синхронный альтернатор DDE G350P создан из горячекатанной кремнистой электротехнической стали, что снижает паразитные потери и увеличивает КПД альтернатора. Обмотки альтернатора выполнены из проводов 100%, высококачественной меди, с усиленной термостойкой изоляцией. Цифровой регулятор напряжения, модель ТТ415-30 обеспечивает точность выходных параметров.

Альтернатор создан специально для работы с перегрузкой, обеспечивающей запуск асинхронных двигателей 2,5 кВт. Пиковое значение тока при запуске достигает 33.2А.

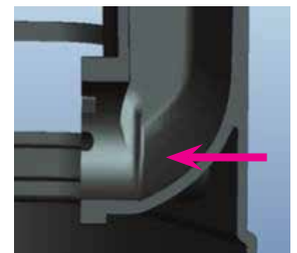

Улучшенный температурный режим двигателя

Увеличенный объем резонатора глушителя.
Трехкратная пусковая мощность!

Теперь для работы с потребителями до 2,3 Квт но, имеющими высокие пусковые мощности не нужно покупать генератор 5 кВт или даже 6 кВт.

Генератор G350P позволит Вам СЭКОНОМИТЬ:

**50% на покупке
60% на топливе и масле**


 ОТСКАНИРУЙ
И СМОТРИ

Увеличенный канал поступления воздуха

Генератор бензиновый однофазный

G350P

Предназначение

Модель обладает гигантской перегрузочной способностью! Генератор может выдерживать трехкратные кратковременные перегрузки.

Особенности

Возможность запуска техники с высокими реактивными нагрузками. Генератор находится в центре модельного ряда по мощности и за счет этого подходит для большого количества задач.

- Влагозащитные розетки и выключатели
- Силовая розетка
- Большой временной интервал между сервисным обслуживанием
- Рама из трубы 32 мм

Целевая аудитория

Для мастеров, использующих в работе станки или инструмент с двигателями по мощности, равной номинальной мощности генератора.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Выдерживает трехкратную перегрузку!

Артикул	792-568
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	3,1
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	3,3
Мощность пусковая, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	7,0
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE UP170FB
Объем двигателя, куб. см.	223
Мощность двигателя, кВт/л.с.	5,7/7,5
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	1,5
Объем топливного бака, л	15
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10
Вместимость масляной системы, л.	0,6
Габаритные размеры	605x445x457
Уровень шума, дБ(А)	88
Розетка	2x220В/16А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	44

Генератор бензиновый однофазный

G550

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя
- Блок AVR

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC



Резервный источник электрической энергии.

Артикул	917-408
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	5,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	5,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	SC188F
Объем двигателя, куб. см.	389
Мощность двигателя, кВт/л.с.	8,2 / 13
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,63
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9,5
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	645x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	80

Генератор бензиновый однофазный

G550E

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC


Легкий старт!

Артикул	917-415
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	5,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	5,5
Кэффициент мощности (cos φ)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	SC188F
Объем двигателя, куб. см.	389
Мощность двигателя, кВт/л.с.	8,2 / 13
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,63
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9,5
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	645x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	80

Генератор бензиновый однофазный

G550P

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC


Высокая пусковая мощность!

Артикул	919-990
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	5
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	5,5/9,4
Кэффициент мощности (cos φ)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE S188
Объем двигателя, куб. см.	389
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9,8/13
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,1
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	12
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	690x510x555
Уровень шума, дБ(А)	82
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	84

Генератор бензиновый однофазный

G650

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC



Поможет в экстренной ситуации!

Артикул	917-422
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	6,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	6,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC190F
Объем двигателя, куб. см.	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	81

Генератор бензиновый однофазный

G650E

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC



Нужен в каждом загородном доме!

Артикул	917-439
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	6,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	6,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC190F
Объем двигателя, куб. см.	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	88

Генератор бензиновый однофазный

G650EA

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, блок ATS, инструкция, коробка.

Артикул	917-477
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	6,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	6,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC190F
Объем двигателя, куб. см.	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной + эл.старт + автозапуск
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	92



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC



Надежность и мощность современных технологий!

Генератор бензиновый трехфазный

G650E3

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, инструкция, коробка.

Артикул	917-446
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	6,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	6,5
Мощность номинальная, кВА(3 ф, 380 В/50 Гц)	6,0
Мощность максимальная, кВА (3 ф, 380 В/50 Гц)	6,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC190F
Объем двигателя, куб. см.	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	88



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC



Универсальный трехфазный генератор!

Генератор бензиновый однофазный

G750

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC


Мощность и универсальность!

Артикул	917-453
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	7,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	7,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC192F
Объем двигателя, куб. см.	459
Мощность двигателя, кВт/л.с.	10,7 / 16
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	85

Генератор бензиновый однофазный

G750E

Предназначение

Для запуска мощных потребителей с высокими пусковыми токами. Для небольших строительных площадок, обеспечения энергией загородных домов в период отключения основной сети и небольших мастерских.

Особенности

Большие межсервисные интервалы, автоматическая регулировка напряжения, электромагнитный клапан в карбюраторе, низкий уровень шума. Высокая перегрузочная способность до 9,4 кВт. Возможность одновременного подключения нескольких потребителей с высокой пусковой мощностью.

- Силовая розетка 32 А
- Воздушный фильтр большой площади
- Большой объем глушителя

Целевая аудитория

Для строителей загородных домов, владельцев автосервисов и СТО, организаторов мобильных офисов.

Комплектация

Генератор, набор ключей, аккумулятор, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC


Самый мощный в своем классе, оснащенный электростартером!

Артикул	917-460
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	7,0
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	7,5
Кэффициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC192F
Объем двигателя, куб. см.	459
Мощность двигателя, кВт/л.с.	10,7 / 16
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,78
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	9
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	695x540x590
Уровень шума, дБ(А)	97
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	нет
Вес, кг	85

Генератор бензиновый однофазный

DPG10551E
Предназначение

Модель разработана для интенсивной эксплуатации на строительных площадках, при прокладке инженерных сетей, как вспомогательный источник энергии при проведении дорожных работ. Отлично показала себя при спасательных работах.

Особенности: Повышенная влаго и пылезащищенность, увеличенная жесткость рамы, дополнительные системы защиты, двигатель с большим запасом мощности. Запуск станции поворотом ключа зажигания. Жидкокристаллический дисплей с мультииндикацией параметров, большие межсервисные интервалы, легко перемещать станцию за счет колес, электромагнитный клапан в карбюраторе, долгая работа на одной заправке, высокая информативность, защита от низкого уровня масла.

- Двойная изоляция проводов и контактов
- Рама из трубы увеличенного диаметра
- Автомат защиты на каждую розетку
- Двигатель 16 л/с
- Электростартер
- Вольтметр
- Счетчик моточасов
- Индикатор напряжения
- Индикатор частоты тока
- Воздушный фильтр большой площади
- Колесный комплект
- Топливный бак увеличенного объема
- Информационные пиктограммы
- Датчик уровня масла.

Целевая аудитория

Для строителей всех категорий, ремонтников дорог и теплотрасс, аварийщиков и спасателей.

Комплектация

Генератор, набор ключей, запасной ключ зажигания, инструкция, транспортировочный комплект, аккумулятор 12В, коробка.

Артикул	DPG10551E
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	8
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	8,5
Кoeffициент мощности (cos ф)	1
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC192FB
Объем двигателя, куб. см.	459
Мощность двигателя, кВт/л.с.	12/16
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	3,1
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	8
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	725x545x605
Уровень шума, дБ(А)	92
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной/эл.старт
Транспортировочные колеса	Да
Вес, кг	94


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7C


Разработан для строителей!

Генератор бензиновый трехфазный

DPG10553E
Предназначение

Модель разработана для интенсивной эксплуатации на строительных площадках, при прокладке инженерных сетей и трубопроводов, как вспомогательный источник энергии при проведении дорожных работ, на крупных открытых производственных площадках. Отлично показала себя при спасательных работах.

Особенности: Уникальный трехфазный генератор, мощность однофазного выхода равна мощности трехфазного выхода. Повышенная влаго и пылезащищенность, повышенная жесткость рамы, дополнительные системы защиты, двигатель с большим запасом мощности, большие межсервисные интервалы, легко перемещать станцию за счет колес.

- Мощность 3ф/1ф = 8,0 кВА
- Двойная изоляция проводов и контактов
- Рама из трубы диаметром 38 мм
- Автомат защиты на каждую розетку
- Двигатель 14 л/с
- Воздушный фильтр большой площади
- Электростартер
- Вольтметр
- Счетчик моточасов
- Индикатор напряжения
- Индикатор частоты тока
- Топливный бак увеличенного объема

Целевая аудитория

Для строителей всех категорий, ремонтников дорог и теплотрасс, аварийщиков и спасателей.

Комплектация

Генератор, набор ключей, запасной ключ зажигания, инструкция, транспортировочный комплект, аккумулятор 12В, коробка.

Артикул	DPG10553E
Мощность номинальная, кВт(1 ф, 220 В/50 Гц)	8
Мощность максимальная, кВт (1 ф, 220 В/50 Гц)	8,5
Мощность номинальная, кВА(3 ф, 380 В/50 Гц)	8,5
Мощность максимальная, кВА (3 ф, 380 В/50 Гц)	8
Кoeffициент мощности (cos ф)	0,8
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE SC192FB
Объем двигателя, куб. см.	460
Мощность двигателя, кВт/л.с.	12/16
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	3,1
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	8
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	725x545x605
Уровень шума, дБ(А)	92
Розетка	1x220В/32А, 1x380В/32А
Выход пост напряжения 12 В.	нет
Тип стартера	ручной/эл.старт
Транспортировочные колеса	Да
Вес, кг	96


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7C


Универсальная энергия!

Генератор сварочный

Генератор сварочный бензиновый

GW200

Предназначение

Генератор сварочный спроектирован для проведения аварийных, монтажных или ремонтных работ, связанных со сваркой металлов.

Особенности

Большой межсервисный интервал, защита от низкого уровня масла, индикация показаний на передней панели, легко перемещать станцию за счет колес, возможность подключения 12-ти вольтовых потребителей, электромагнитный клапан в карбюраторе.

- Воздушный фильтр большой площади
- Датчик уровня масла
- Вольтметр
- Выход 12 вольт

Целевая аудитория

Для ремонтников и работников аварийных служб, монтажников.

Комплектация

Генератор, набор ключей, сварочные провода с держателем электрода и зажимом, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR7YC

Артикул	917-484
Сварочный ток максимальный, А	200
Диаметр электрода, мм	до 5
Полезное время включения, %	ПВ 60% (200 А)
Мощность номинальная выход (1 ф, 220 В/50 Гц), кВт	4
Тип двигателя	4-тактный, бензин
Модель, марка двигателя	DDE H190F
Объем двигателя, куб. см.	420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	10,29 / 14
Расход топлива при 75% нагрузке, л/ч	2,5
Объем топливного бака, л	25
Время работы на одной заправке при 75% нагрузке, ч	10
Вместимость масляной системы, л.	1,1
Габаритные размеры	700x580x580
Уровень шума, дБ(А)	84
Розетка	1x220В/16А, 1x220В/32А
Выход постоянного напряжения 12 В.	Да
Тип стартера	ручной + эл.старт
Транспортировочные колеса	Нет
Вес, кг	98



Автономная сварка и монтаж.



ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ САДОВЫЕ



Измельчители садовые электрические

65

Аксессуары для садовых измельчителей

67

Измельчители садовые электрические

Мощные садовые измельчители DDE отлично перерабатывают сырые и сухие ветки, траву, ботву сельскохозяйственных растений, в общем практически все что есть в саду. Смесь получаемая из измельченных веток и трав, является наилучшей для производства ценного компоста и мульчи, что послужит отличным удобрением для Вашего участка.

Измельчитель SH300



В любом хозяйстве, имеющем сад или огород, неминуемо скапливается немалое количество различных растительных отходов. Начиная с ранней весны, с уборки территории, обрезки деревьев, кустарников или виноградной лозы, двор или полезная площадь участка начинает захламливаться кучами, избавиться от которых порой становится весьма непростой задачей. Летом к этому добавятся прополки в период массового роста сорняка, стрижка кустов, удаление паразитных побегов, сбор опавших с деревьев плодов и т.п.

Как правило, подобные кучи отходов растительности крайне некомпактны, занимают много места, очень трудно поддаются погрузке и перевозке, и своим видом портят уютный участка. Что же с ними делать?

Крупные ветки еще можно напилить на дрова. В какой-то мере часть проблемы решает наличие компостной ямы, но закладывать в нее крупные фрагменты – крайне невыгодно, так как яма быстро переполнится, а плотные ветки будут очень долго разлагаться.

Ветки можно сжигать. Но это портит экологию, создает дискомфорт из-за дыма, а также может привести к пожару.

Поэтому садовый измельчитель - необходимый инструмент на каждом садовом участке. Вместо огромной бесформенной горы веток, вы получите компактную кучку опилок. Опилки можно переработать в компост или использовать, как верхний слой для грядки или деревьев. Это сохранит влагу в почве в жаркие летние дни, а также защитит низкорастущие плоды от контакта с землей.



Измельчитель садовый электрический

SH250
Предназначение

Для переработки веток деревьев и кустарников, травы, листьев.

Особенности

Двусторонние ножи.

Преимущества

- Эл. двигатель = 2500Вт, 4200об/мин
- Колёса диаметром = 180мм
- Защита от перегрузки
- Вес = 10.5кг
- Максимальный диаметр ветки = 45мм

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов

Комплектация

Измельчитель, сумка, толкатель, инструкция, коробка.

Модель	SH250
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность потребляемая максимальная, Вт	2500
Вид режущего инструмента	нож (2 шт.)
Скорость вращения режущего инструмента макс, об/мин	4200
Толщина максимальная измельчаемых веток, мм	45
Реверс вращения ножей / фрезы	нет
Защита от перегрузки	есть
Вид контейнера для сбора	сумка
Объем контейнера для сбора, л	45
Класс электробезопасности	II
Масса, кг	10,5
Артикул ножей / фрезы для замены	796-931-067
Артикул	796-931



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)



**Всё ненужное в компост
или щепу.**

Измельчитель садовый электрический

SH280
Предназначение

Для переработки веток деревьев и кустарников, травы, листьев.

Особенности

Двусторонние ножи.

Преимущества

- Эл. двигатель = 2800Вт, 4500об/мин
- Колёса диаметром = 160мм
- Защита от перегрузки
- Вес = 13.5кг
- Максимальный диаметр ветки = 45мм

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов

Комплектация

Измельчитель, контейнер, толкатель, инструкция, коробка.

Модель	SH280
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность потребляемая максимальная, Вт	2800
Вид режущего инструмента	нож (2 шт.)
Скорость вращения режущего инструмента макс, об/мин	4500
Толщина максимальная измельчаемых веток, мм	45
Реверс вращения ножей / фрезы	нет
Защита от перегрузки	есть
Вид контейнера для сбора	короб
Объем контейнера для сбора, л	45
Класс электробезопасности	II
Масса, кг	13,5
Артикул ножей / фрезы для замены	796-948-005
Артикул	796-948



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)



**Всё ненужное в компост
или щепу.**

Измельчитель садовый электрический

SH300

Предназначение

Для переработки веток деревьев и кустарников.

Особенности

Контейнер 50л в базовой комплектации. Нож-фреза.

Преимущества

- Эл. двигатель = 3000Вт
- Колёса диаметром = 180мм
- Защита от перегрузки
- Вес = 26,5кг
- Максимальный диаметр ветки = 45мм
- Контейнер объёмом = 50л

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов, ценящих комфорт в работе.

Комплектация

Измельчитель, контейнер, толкатель, инструкция, коробка.

Модель	SH280
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность потребляемая максимальная, Вт	3000
Вид режущего инструмента	фреза
Скорость вращения режущего инструмента макс, об/мин	50
Толщина максимальная измельчаемых веток, мм	45
Реверс вращения ножей / фрезы	есть
Защита от перегрузки	есть
Вид контейнера для сбора	короб
Объём контейнера для сбора, л	50
Класс электробезопасности	II
Масса, кг	26,5
Артикул ножей / фрезы для замены	796-955-040
Артикул	796-955



Рекомендуемые комплектующие

Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс (арт. 648-465)



**Всё ненужное в компост
или щепу.**







КУЛЬТИВАТОРЫ И АКСЕССУАРЫ

Культиваторы с электрическим двигателем 72

Культиваторы и мотоблоки с бензиновым двигателем 74

Аксессуары для культиваторов и мотоблоков 78

Культиваторы с бензиновым двигателем

	«Гном - 2»	«Гном - 3»	«Крот - 3»	«Мустанг - 2М»
Модель	V300II-2s		V800II	V600II-65HPR
Артикул	910-614	792-032	TG-60D-Rnh	TG-80BN
Мощность двигателя, л.с.	2,1 кВт / 2,8 л.с.	2,9 кВт / 3,8 л.с.	7,0	7,0
Ширина вспашки макс., мм	280	450	650	950
Ширина вспашки штатная, мм	280	450	650	950
Глубина вспашки макс., мм	230	300	250	250-350
Марка и серия двигателя	DDE	DDE	DDE	DDE
Объём двигателя, куб. см.	52	72	208	212
Тип двигателя	бензиновый / 2-х тактный	бензиновый / 2-х тактный	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	червячный	червячный	цепной	цепной
Количество передач	0 / 1	0 / 1	-1 / 0 / 1	-1 / 0 / 1
КПП, наличие и материал	Нет	Нет	Да (сплав)	Нет
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Нет	Нет	Да	Да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Нет	Нет	Да	Да
Размер колес, мм	-	-	-	-
Особенности	Транспортировочные колёса	Транспортировочные колёса	Повышенная мощность	// Сцепка как у "Нева"-Салют"
Фара	-	-	-	-
Вес, кг	16	31	50	55

Культиваторы с электрическим двигателем

Модель	EC900	EC1500	EC1800
Артикул	792-025	792-056	793-114
Напряжение сети, В	230	230	230
Частота тока, Гц	50	50	50
Мощность, Вт	900	1500	1800
Максимальная скорость вращения фрезы, об/мин	400	360	200
Ширина обработки максимальная, мм	300	400	460
Глубина обработки максимальная, мм	230	230	230
Количество ножей фрезы	4	6	6
Особенности		транспортировочные колеса	транспортировочные колеса
Вес, кг	7,5	12,5	13

Мотоблоки с бензиновым двигателем

	«Буцефал»	«Кентавр»	«Алеша П»
Модель	«Буцефал»	«Кентавр»	«Алеша П»
Артикул	791-806	791-813	791-820
Мощность двигателя, л.с.	7,0 л.с.	8,0 л.с.	8,0 л.с.
Ширина вспашки макс., мм	900	1100	1100
Ширина вспашки штатная, мм	600	900	900
Глубина вспашки макс., мм	150 - 300	150 - 300	150 - 300
Марка и серия двигателя	DDE AP170F	DDE AP170F	DDE AP170F
Объем двигателя, куб. см.	208 см ³	208 см ³	208 см ³
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный	бензиновый четырехтактный	бензиновый четырехтактный
Тип редуктора	цепной	цепной	цепной
Количество передач	-1 / 0 / 2	-1 / 0 / 2	-1 / 0 / 2
КПП, наличие и материал	Да (чугун)	Да (чугун)	Да (чугун)
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Да	Да	Да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Да	Да	Да
Размер колес, мм	4x8 дюймов	4x10 дюймов	P19x7-8 дюймов
Особенности	Сцепка как у «Нева»-Салют»	Сцепка как у «Нева»-Салют»	Сцепка как у «Нева»-Салют»
Фара	Нет	Нет	Выход 12В под фару
Вес, кг	80	92	92



Культиваторы с электрическим двигателем

Культиватор с электродвигателем

EC900
Предназначение

Разработан для работы в теплицах, клумбах и на небольших грядках. Можно использовать как вспомогательный к мощному культиватору с ДВС. Для участка площадью 0,5 -1,5 сотки.

Особенности

Мощный. Работает без выхлопных газов, легкое управление, защита от случайного пуска двигателя, простота в использовании, занимает мало место при хранении.

Преимущества

- Экологичность
- Транспортировочные колеса
- Безопасность
- Складные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и ландшафтных дизайнеров.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез.

Артикул	792-025
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность, Вт	900
Максимальная скорость вращения фрезы, об/мин	400
Ширина обработки максимальная, мм	300
Глубина обработки максимальная, мм	230
Количество ножей фрезы	4
Особенности	
Вес, кг	7,5



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс. (арт. 648-465)


Легко и просто!

Культиватор с электродвигателем

EC1500
Предназначение

Разработан для работы в теплицах, клумбах и на небольших грядках. Можно использовать как вспомогательный к мощному культиватору с ДВС. Для участка площадью 0,5 -1,5 сотки.

Особенности

Мощный. Работает без выхлопных газов, легкое управление, защита от случайного пуска двигателя, простота в использовании, занимает мало место при хранении.

Преимущества

- Экологичность
- Транспортировочные колеса
- Безопасность
- Складные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и ландшафтных дизайнеров.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез.

Артикул	792-056
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность, Вт	1500
Максимальная скорость вращения фрезы, об/мин	360
Ширина обработки максимальная, мм	400
Глубина обработки максимальная, мм	230
Количество ножей фрезы	6
Особенности	транспортировочные колеса
Вес, кг	12,5



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс. (арт. 648-465)


Легко и просто!

Культиватор с электродвигателем

EC1800

Предназначение

Разработан для работы в теплицах, клумбах и на небольших грядках. Можно использовать как вспомогательный к мощному культиватору с ДВС. Для участка площадью 0,5 -1,5 сотки.

Особенности

Мощный. Работает без выхлопных газов, легкое управление, защита от случайного пуска двигателя, простота в использовании, занимает мало место при хранении.

Преимущества

- Экологичность
- Транспортировочные колеса
- Безопасность
- Складные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и ландшафтных дизайнеров.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез.

Артикул	793-114
Напряжение сети, В	230
Частота тока, Гц	50
Мощность, Вт	1800
Максимальная скорость вращения фрезы, об/мин	200
Ширина обработки максимальная, мм	460
Глубина обработки максимальная, мм	230
Количество ножей фрезы	6
Особенности	транспортировочные колеса
Вес, кг	13



Рекомендуемые комплектующие
Перчатки DDE COMFORT
кожа /спандекс. (арт. 648-465)



Легко и просто!



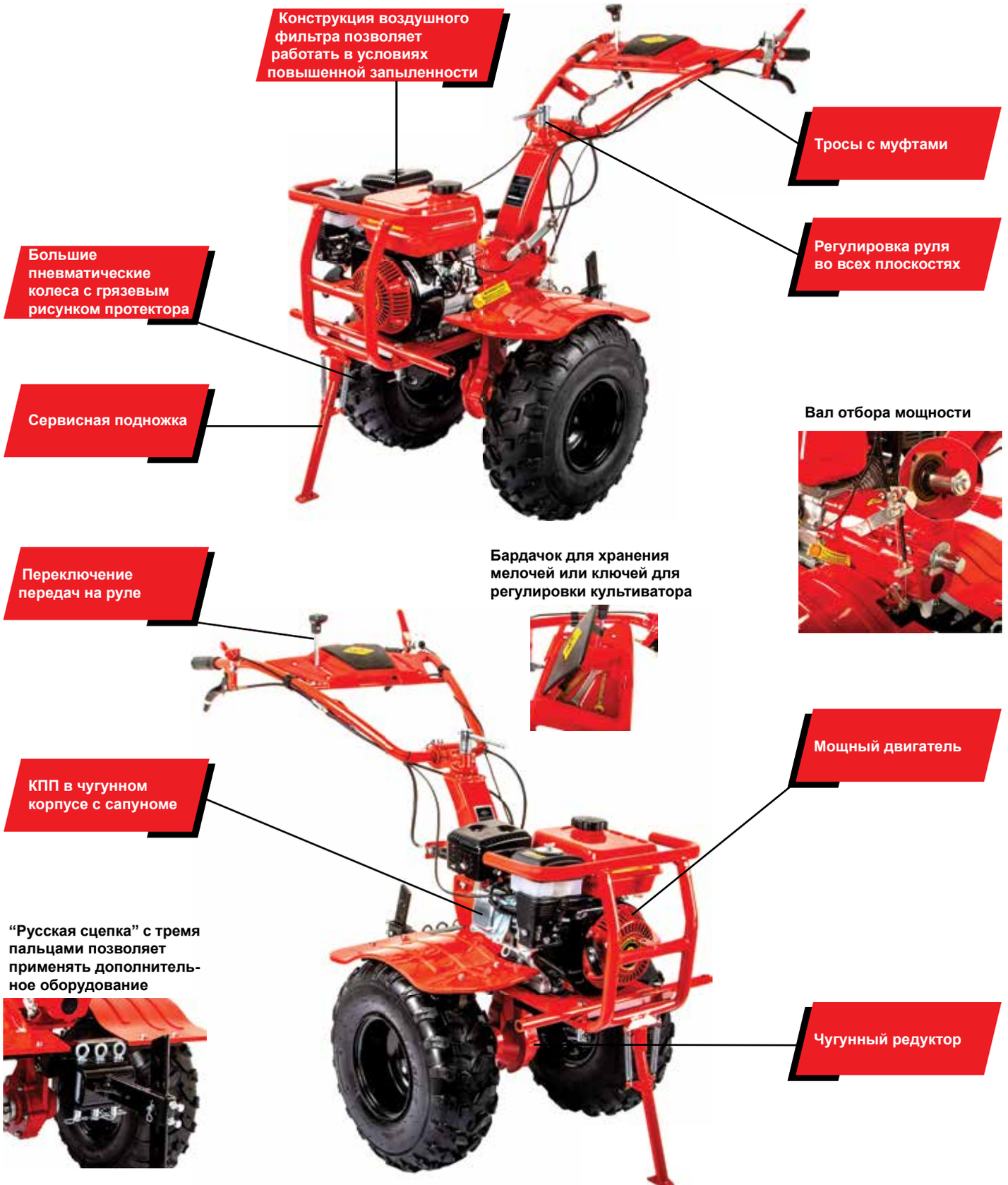
Культиваторы и мотоблоки с бензиновым двигателем

Профессионал на вашей грядке

Незаменимые помощники на дачном участке. Вспашка, культивация почвы, посадка картофеля, окучивание, кошение, уборка снега, перекачивание воды - столь не простые, и в то же время, нужные задачи, которые при жизни за городом необходимо решать ежедневно. Эти и многие другие задачи по плечу технике DDE. Модельный ряд культиваторов DDE можно условно разделить на легкие, средние и тяжелые машины. Сформирован он таким образом, что не останется ни одной нерешенной задачи, даже у требовательного пользователя.

Культиватор бензиновый "Алеша П"

Культиваторы



Культиватор с бензиновым двигателем

V 300 II - 2s

Предназначение

Разработан для работы на небольших грядках и клумбах, под деревьями и в узких местах. Можно использовать как вспомогательный к мощному культиватору. Для участка площадью 1-2 сотки.

Особенности

Комфортная работа, самый мощный двигатель в своем классе, удобное управление культиватором, компактное хранение и транспортировка.

Преимущества

- Специальная форма фрез препятствующая намотке сорняков
- Двигатель с большим ресурсом
- Эргономичные рукоятки управления
- Выключатель двигателя под рукой оператора
- Разборные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и ландшафтных дизайнеров. Для продвинутых овощеводов как дополнительный инструмент.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, к-т ключей для сборки, сошник, канистра для приготовления смеси, колеса транспортировочные, шплинты для фиксации фрез.

Артикул	910-614
Мощность двигателя, л.с.	2,1 кВт / 2,8 л.с.
Ширина вспашки макс., мм	280
Ширина вспашки штатная, мм	280
Глубина вспашки макс., мм	230
Марка и серия двигателя	DDE
Объем двигателя, куб. см.	52
Тип двигателя	бензиновый / 2-х тактный
Тип редуктора	червячный
Количество передач	0 / 1
КПП, наличие и материал	Нет
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Нет
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Нет
Особенности	Транспортировочные колёса
Вес, кг	16

“Гном - 2”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) красное
- Свеча DDE PR7Y



Лучший Гном на даче!

Культиватор с бензиновым двигателем

Предназначение

Разработан для работы на небольших грядках и клумбах, под деревьями и в узких местах. Можно использовать как вспомогательный к мощному культиватору. Для участка площадью 1-2 сотки.

Особенности

Комфортная работа, самый мощный двигатель в своем классе, удобное управление культиватором, компактное хранение и транспортировка.

Преимущества

- Специальная форма фрез препятствующая намотке сорняков
- Двигатель с большим ресурсом
- Эргономичные рукоятки управления
- Выключатель двигателя под рукой оператора
- Разборные ручки

Целевая аудитория

Для дачников и ландшафтных дизайнеров. Для продвинутых овощеводов как дополнительный инструмент.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, к-т ключей для сборки, сошник, канистра для приготовления смеси, колеса транспортировочные, шплинты для фиксации фрез.

Артикул	792-032
Мощность двигателя, л.с.	2,9 кВт / 3,8 л.с.
Ширина вспашки макс., мм	450
Ширина вспашки штатная, мм	450
Глубина вспашки макс., мм	300
Марка и серия двигателя	DDE
Объем двигателя, куб. см.	72
Тип двигателя	бензиновый / 2-х тактный
Тип редуктора	червячный
Количество передач	0 / 1
КПП, наличие и материал	Нет
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Нет
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Нет
Особенности	Транспортировочные колёса
Вес, кг	31

“Гном - 3”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) красное
- Свеча DDE PR7Y



Маленький, да удаленький!

Культиватор с бензиновым двигателем

V 800 II

Предназначение

Разработан для регулярной обработки садового участка площадью 4-9 соток.

Особенности

Большая производительность, высокая маневренность, эргономичное управление, лучшие показатели по развесовке в классе, разработан российскими инженерами, высоконадежная трансмиссия.

Преимущества

- Хороший баланс
- Регулировка руля во всех направлениях
- Реверсивная передача на основе шестерчатого узла (КПП) в редукторе
- Мощный двигатель 7,0 л.с.
- Увеличенная ширина обработки

Целевая аудитория

Для садоводов и специалистов по озеленению, для сотрудников питомников и цветников.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, комплект ключей для сборки, сошник, колеса транспортировочные.

Артикул	TG-60D-Rnh
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Ширина вспашки макс., мм	650
Ширина вспашки штатная, мм	650
Глубина вспашки макс., мм	250
Марка и серия двигателя	DDE
Объем двигателя, куб. см.	208
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	цепной
Количество передач	-1 / 0 / 1
КПП, наличие и материал	Да (сплав)
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Да
Особенности	Повышенная мощность
Вес, кг	50

“Крот-3”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное SAE30 (1л) минеральное (арт. M-SAE30)
- Свеча DDE LR5YC



Эргономичность, маневренность, производительность.

Культиватор с бензиновым двигателем

V600II-65HPR

Предназначение

Рекомендуется для работы на средних по размеру участках. Наличие реверса позволяет приближаться в углы участков, к заборам и т.д.

Особенности

- Задняя реверсивная передача.
- Двигатель SR170F, четырехтактный бензиновый
 - Задняя реверсивная передача
 - Мощность 7,0 л.с.
 - Сцепка как у “Нева/Салют”
 - Цепной редуктор
 - Модернизированные ручки газа и сцепления
 - Ширина обработки = 950мм
 - 24 ножа

Целевая аудитория

Для дачников и огородников.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, комплект ключей для сборки, сошник, расширители крыльев.

Артикул	V600II-65HPR «Мустанг-2М»
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Ширина вспашки макс., мм	950
Ширина вспашки штатная, мм	950
Глубина вспашки макс., мм	350
Марка и серия двигателя	SR170F
Объем двигателя, куб. см.	212
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	цепной
Количество передач	-1 / 0 / 1
КПП, наличие и материал	Нет
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Да
Особенности	Усовершенствованный двигатель 212 куб. см., бак 3,6 л., русская сцепка
Вес, кг	60

“Мустанг-2М”



ОТСКАНИРУЙ и СМОТРИ

Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (1л) минеральное (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Оцени силу в семь лошадей!

Мотоблок с бензиновым двигателем

Предназначение

Разработан для регулярной обработки садового участка площадью 5-10 соток.

Особенности

Новейшая разработка, компактное хранение и транспортировка, большие межсервисные интервалы, высокая маневренность, надежная трансмиссия, широкий спектр навесного оборудования, крылья увеличенной площади.

Преимущества

- КПП
- "Русская" сцепка
- Чугунный корпус трансмиссии
- Регулировка руля во всех направлениях
- Цепной редуктор
- Большой размер колес
- Грязевой протектор
- Сервисное колесо
- Два приводных ремня
- Хорошо выделяется в торговом зале

Целевая аудитория

Для садоводов и специалистов по озеленению, для сотрудников питомников и цветников.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез (6шт.), ограничительные диски (2шт.), ключ свечной, комплект ключей для сборки, сошник, расширители крыльев.

Артикул	791-806
Мощность двигателя, л.с.	7,0
Ширина вспашки макс., мм	900
Ширина вспашки штатная, мм	600
Глубина вспашки макс., мм	150-300
Марка и серия двигателя	DDE AP170F
Объем двигателя, куб. см.	208
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	цепной
Количество передач	-1 / 0 / 2
КПП, наличие и материал	Да (чугун)
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	Да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	Да
Размер колес	4.0-8
Особенности	Сцепка как у «Нева/Салют», повышенная мощность, тройной шкив
Вес, кг	80

“Буцефал”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (1л) минеральное (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Рабочая лошадка!

Мотоблок с бензиновым двигателем

Предназначение

Мотоблок Кентавр разработан для регулярной работы в фермерских хозяйствах, садовых и дачных участках площадью до 50 соток. Мотоблок имеет вал отбора мощности и легко совмещается с навесным оборудованием, предназначенным для кошения травы, уборки снега, обработки грунта, перевозки грузов и работы на картофельных полях.

Особенности

- Мощный двигатель (8 л.с.) и надежная чугунная трансмиссия с шестеренчато-цепной передачей, оснащенная сапуном
- Двигатель, созданный по лицензии HONDA
- Большие колеса (4*10) с грязевым протектором
- Сервисная подножка для удобства при смене навесного оборудования
- Широкие крылья
- Русская сцепка с тремя пальцами в комплекте позволяет легко и быстро менять навесное оборудование

Целевая аудитория

Фермеры, частные подсобные хозяйства, сельские жители, продвинутые садоводы, охотничьи хозяйства, службы ЖКХ.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, комплект ключей для сборки, сошник, расширители крыльев.

Артикул	791-813
Мощность двигателя, л.с.	8,0
Ширина вспашки макс., мм	1100
Ширина вспашки штатная, мм	900
Глубина вспашки макс., мм	130-330
Марка и серия двигателя	DDE
Объем двигателя, куб. см.	210
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	цепной
Количество передач	2 вперед, 1 назад
КПП, наличие и материал	Да (чугун)
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	да
Размер колес	4x10 дюймов
Особенности	Сцепка как у «Нева/Салют»
Вес, кг	92

“Кентавр”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (1л) минеральное (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Идеальный вариант!

Мотоблок с бензиновым двигателем

Предназначение

Мотоблок Алеша П разработан для регулярной работы в фермерских хозяйствах, садовых и дачных участках площадью до 50 соток. Мотоблок имеет вал отбора мощности и легко совмещается с навесным оборудованием, предназначенным для кошения травы, уборки снега, обработки грунта, перевозки грузов и работы на картофельных полях.

Особенности

- Мощный двигатель (8 л. с.) и надежная чугунная трансмиссия с шестеренчато-цепной трансмиссией, оснащенной сапуном
- Двигатель, созданный по лицензии HONDA
- Большие, широкие колеса
- Рама, с креплением для фары и выход на 12 Вольт
- Сервисная подножка служит для удобства при смене навесного оборудования
- Широкие крылья защищают от попадания грязи
- Русская сцепка с тремя пальцами в комплекте позволяет легко и быстро менять навесное оборудование

Целевая аудитория

Фермеры, частные подсобные хозяйства, сельские жители, продвинутые садоводы, охотничьи хозяйства, службы ЖКХ.

Комплектация

Культиватор, коробка, инструкция, комплект фрез, ключ свечной, комплект ключей для сборки, сошник, расширители крыльев.

Артикул	791-820
Мощность двигателя, л.с.	8,0
Ширина вспашки макс., мм	1100
Ширина вспашки штатная, мм	900
Глубина вспашки макс., мм	130-330
Марка и серия двигателя	DDE
Объем двигателя, куб. см.	210
Тип двигателя	бензиновый четырехтактный одноцилиндровый
Тип редуктора	цепной
Количество передач	2 вперед, 1 назад
КПП, наличие и материал	Да (чугун)
Регулировка руля в горизонтальной плоскости	да
Регулировка руля в вертикальной плоскости	да
Размер колес	P19x7-8 дюймов
Особенности	Сцепка как у «Нева/Салют»
Вес, кг	92

“Алеша П”



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-40 (1л) минеральное (арт. M-SAE10W-40)
- Свеча DDE LR5YC



Русский богатырь
на Вашей даче!

Аксессуары для культиваторов и мотоблоков

Артикул	
00.70.04.00.00	Картофелесажалка DDE автоматическая для «Буцефал-1/2», «Кентавр», «Минотавр», «Молох»
35.06.10.01.50	Скоба для мотоблока "Буцефал-1/2"/"Кентавр", "Минотавр", "Молох" (необходима для присоединения картофелесажалки к мотоблоку)
01.06.10.01.50	Скоба для мотоблока "Буцефал-1М/2МН", "Халк" (необходима для присоединения картофелесажалки к мотоблоку)
00.12.08.00.00	Отвал для снега (прямой поворотный, шир.=1м) для DDE «Буцефал-1/2», «Кентавр»
00.12.40.00.00	Отвал для снега (прямой поворотный, шир.=1м) для DDE «Буцефал-1М/2МН», «Халк»
00.12.04.00.00	Отвал для снега (прямой поворотный, шир.=1м) для DDE "Минотавр", "Молох"
WP50-25	Помпа водяная WP50-25 (50мм, 25 куб.м./час) для мотоблока «Кентавр», «Минотавр», «Молох»
ST-for V700II-DWNm	Снегоуборщик DDE ST-for V700II-DWNm для «Буцефал-1М/2МН» (ч/з адаптер), «Халк», роторный (ширина = 640мм, высота = 250мм)
ST-for V950II	Снегоуборщик DDE ST-for V950II для «Халк» роторный (ширина = 640мм, высота = 250мм)
00.07.03.00.00	Тележка прицепная DDE (складная, г/п 400кг, кузов 1300x1100x350) разгрузка - способом опрокидывания, тормоза - ленточные
LM-for V700II-DWNm	Травокосилка DDE LM-for V700II-DWNm для «Буцефал 1М/2МН» (ч/з адаптер), «Халк» роторная, ремень
LM-for V950II	Травокосилка DDE LM-for V950II для «Халк» роторная, ремень

Навесное оборудование для культиваторов и мотоблоков

Артикул	
12.03.51.00.00	Выкапыватель для DDE "Буцефал", "Кентавр", "Минотавр", "Халк", "Мустанг-1М/МН", "Молох"
12.03.51.00.00	Выкапыватель для DDE «Тролль/Хоббит», «Крот», «Мустанг-2/3»,
01.04.37.00.00	Грунтозацепы «MAXI-выкап.» для DDE «Тролль/Хоббит», «Мустанги», «Халк» (втулка ф=30мм, ф=540мм/460мм(по обручу), шир.=90мм)
01.04.13.00.00	Грунтозацепы «MAXI-выкап./окуч./саж.» для DDE «Буцефал», «Кентавр», «Халк» (удлинители 44.05.00 или 01.05.03)
03.04.50.00.00	Грунтозацепы "MAXI-выкап./окуч./саж." для DDE "Минотавр", "Молох" (втулка круглая, ф=485мм, шир.=90мм, примен. с удл. 52.05.00)
03.04.13.00.00	Грунтозацепы «MAXI-выкап./окуч./саж.» для DDE «Минотавр», «Молох» (втулка круглая, ф=680мм/600мм(по обручу), шир.=90мм)
Кр-12.04.35.00.00	Грунтозацепы «MAXI-выкапыв» для DDE «Крот», «Мустанг-1М/МН» (втулка ф=25мм, ф=540мм/460мм(по обручу), шир.=90мм)
44.04.25.00.00	Грунтозацепы «MINI-окучив» для DDE «Буцефал», «Кентавр» (втулка внеш. HEX=23мм, ф=340мм, шир.=90мм, два обруча)
Кр-00.04.25.00.00	Грунтозацепы «MINI-окучив» для DDE «Крот», «Мустанг-1М/МН» (втулка внутр. ф=25мм НО СТАВИТЬ наружу втулкой, ф=340мм, шир.=90мм)
51.04.25.00.00	Грунтозацепы "MINI-окучив" для DDE "Мустанг-2/3" (втулка внутр. ф=28мм, ф=340мм (300 по обручу), шир.=90мм)
16.04.10.00.00	Грунтозацепы «MINI-окучив» для DDE «Тролль/Хоббит» (втулка внутрен., ф=280мм, шир.=90мм)
01.04.43.00.00	Грунтозацепы «MINI-окучив» для DDE «Халк» (втулка внутрен. ф=30мм, ф=430мм (350 по обручу), шир.=90мм)
Э-30.04.20.00.00	Грунтозацепы "MINI-окучив" для DDE V380II "Эльф" (втулка внешняя, ф=280мм, шир.=90мм)
44.04.20.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE «Буцефал», «Кентавр» (втулка внеш. HEX=23мм, ф=380мм, шир.=180мм, три обруча)
Кр-20.04.35.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE «Крот», «Мустанг-1М/МН» (втулка внешняя, ф=320мм, шир.=160мм)
52.04.20.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE «Минотавр», «Молох» (втулка HEX=32мм, ф=430мм/350мм(по обручу), шир.=180мм)
29.04.20.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE «Мустанг-1» (втулка СРЕДНЯЯ, ф=380мм, три обруча, шир.=180мм)
51.04.20.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE "Мустанг-2/3" (втулка внут ф=28мм, ф=340мм (300 по обручу), шир.=180мм)
40.04.35.00.00	Грунтозацепы «вспашка» для DDE «Тролль/Хоббит» (втулка СРЕДНЯЯ (ф30,3мм), ф=320мм, три обруча, шир.=160мм)
16.04.33.00.00	Грунтозацепы "вспашка" для DDE "Халк" (ф=430мм/350мм(по обручу), шир.=180мм, НО СТАВИТЬ наружу втулкой с исп. удлинителей
02.05.10-12.02.20-00.0425	Набор для окучивания для DDE "Крот" (сцепка, окучник, колёса)
51.55.10-12.02.20-51.0425	Набор для окучивания для DDE «Мустанг-2/3» (сцепка, окучник, колёса)
40.55.30-12.02.20-16.0410	Набор для окучивания для DDE "Тролль/Хоббит" (сцепка, окучник, колёса)
43.55.10-29.25.55-30.0420	Набор для окучивания для DDE «Эльф» (сцепка, окучник, колёса)
00.25.11.00.00	Окучник двухрядный для DDE "Буцефал", "Кентавр", "Халк", "Минотавр", "Молох"
00.02.50.00.00	Окучник однорядный дисковый для DDE «Буцефал», «Кентавр», «Минотавр», «Халк», «Молох»
Э-29.25.55.00.00	Окучник однорядный нерегулируемый-сварной для DDE "Эльф" (9 отверстий)
03.02.20.00.00	Окучник однорядный створчатый для DDE «Мустанг-1М/МН», «Буцефал», «Кентавр», «Минотавр», «Молох»
12.02.20.00.00	Окучник однорядный створчатый для DDE "Тролль/Хоббит", "Мустанги-2/3", "Кроты"
29.01.31.00.00	Плуг для DDE «Тролль/Хоббит», «Мустанг-2/3», «Кроты» (глубина обработки 14 см, на стойке плуга 9 отверстий для регулировки)
09.01.30.00.00	Плуг для DDE «Буцефал», «Кентавр», «Минотавр», «Халк», «Мустанг-1М/МН», «Молох»
00.01.70.00.00	Плуг оборотный для DDE «Буцефал», «Кентавр», «Минотавр», «Халк», «Молох» (возможность обрабатывать следующий ряд с разворотом)
51.55.10.00.00	Сцепка для DDE «Мустанг-2/3» (две регулировки)
Т-40.55.30.00.00	Сцепка для DDE «Тролль/Хоббит» (три положения)
Э-43.55.10.00.00	Сцепка для DDE «Эльф» (два положения)
01.06.40.00.00	Сцепка откидная для DDE «Мустанг-1М/МН», «Буцефал-1М/2МН», «Халк - 1, 2Н, 3», «Нева», «Салют» (под заказ)
35.06.50.00.00	Сцепка поворотная для DDE «Буцефал-1/2 (до 2013 г.)», «Кентавр», «Минотавр», «Молох», Pubert Quatro
01.06.50.00.00	Сцепка поворотная для DDE «Мустанг-1М/МН», «Буцефал-1М/2МН», «Халк - 1, 2Н, 3», «Нева», «Салют»
Кр-02.05.10.00.00	Сцепка-мини для DDE «Крот»
44.05.00.00.00	Удлинители осей для DDE «Буцефал», «Кентавр» (L=205, шестигр.внут.=23mm) для выкап./окучник/сажалки
Кр-00.05.00.00.00	Удлинители осей для DDE «Крот», «Мустанг-1М/МН» (L=280, Фвнутр=25, для выкапывания)
58.05.00.00.00	Удлинители осей для DDE «Минотавр», «Молох» (втулка HEX 32мм - наружн. ф 34мм, L=250мм)
51.05.00.00.00	Удлинители осей для DDE «Мустанг-2/3» L=230, Фвнутр=28, Фнаруж=30, для выкапывания, изменяющие ширину колеи)
29.05.03.00.00	Удлинители осей для DDE «Тролль/Хоббит», «Мустанг-1» (L=220, Фвнутр=30, для выкапывания, а также и при вспашке устойчивее)
01.05.03.00.00	Удлинители осей для DDE «Халк» (L=200, Фвнутр=30, Фна=35, для выкапывания, изменяющие ширину до 650мм)



Таблица выбора навесного оборудования с учетом выполняемых работ

МОДЕЛЬ	V380II	V700II, V750II, V800II	V500II, Hobby500	V600II-65HPR, V650II	V500II-65R, V500II-65R(-mh)	V700II-DWNm, V700II-H160W	V950II, V950II-2H, V950II-3	V700II-DCWL4, V700II-H160WL4	V900II, V1000II
ИМЯ	"Эльф"	"Крот-1, 2, 3"	"Тропль", "Хоббит"	"Мустанг-2, 3"	"Мустанг-1М, 1МН"	"Буцефал", "Кентавр", «Алеша П»	"Халк-1, 2, 3"	"Кентавр-1, 2"	"Минотавр", "Молох"
ВСПАШКА		Кр-02.05.10.00.00 Сцепка-мини	T-40.55.30.00.00 Сцепка универсальная (три положения)	51.55.10.00.00 Сцепка (две регулировки)	01.06.50.00.00 (01.06.40.00.00 поворотная) Сцепка универсальная для мотоблока "Мустанг-1М/1МН", "Буцефал-1М/2МН", "Халк1, 2Н, 3", «НЕВА»			35.06.50.00.00 Сцепка универсальная для мотоблока "Буцефал"/"Кентавр", «PUBERT Quatro»	
		29.01.31.00.00 Плуг			09.01.30.00.00 Плуг или 00.01.70.00.00 Плуг оборотный				
ОКУЧИВАНИЕ		Кр-20.04.35.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	40.04.35.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	51.04.20.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	Кр-20.04.35.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	44.04.20.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	16.04.33.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	44.04.20.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	52.04.20.00.00 Грунтозацепы "вспашка"
	Э-43.55.10.00.00 Сцепка	Кр-02.05.10.00.00 Сцепка-мини	T-40.55.30.00.00 Сцепка универсальная (три положения)	51.55.10.00.00 Сцепка (две регулировки)	01.06.50.00.00 (01.06.40.00.00 поворотная) Сцепка универсальная для мотоблока «Мустанг-1М/1МН», «Буцефал-1М/2МН», «Халк1, 2Н, 3», «НЕВА»		01.05.03.00.00 Удлинитель осей	35.06.50.00.00 Сцепка универсальная для мотоблока "Буцефал"/"Кентавр", «PUBERT Quatro»	
	однорядное станд.	Э-29.25.55.00.00 Окучник нерегулируемый сварной	12.02.20.00.00 Окучник регулируемый-створчатый		03.02.20.00.00 Окучник регулируемый-створчатый однорядный		00.02.40.00.00 Окучник регулируемый-створчатый однорядный	03.02.20.00.00 Окучник регулируемый-створчатый однорядный	
	Э-30.04.20.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	Кр-00.04.25.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	16.04.10.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	51.04.25.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	Кр-00.04.25.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	44.04.25.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив" NEW	01.04.43.00.00 Грунтозацепы "MINI-окучив"	44.04.20.00.00 Грунтозацепы "вспашка"	
НАБОР стандарт.	43.55.10-29.25.55-30.04.20 Набор для окучивания	02.05.10-12.02.20-00.04.25 Набор для окучивания	40.55.30-12.02.20-16.04.10 Набор для окучивания	51.55.10-12.02.20-51.04.25 Набор для окучивания					
ОКУЧИВАНИЕ	однорядное дисковое				00.02.50.00.00 Окучник регулируемый-дисковый однорядный				
					Кр-12.04.35.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкапыв"	01.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."		03.04.50.00.00 или 03.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	
					00.05.00.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	01.05.03.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	58.05.00.00.00 Удлинитель осей
ОКУЧИВАНИЕ	двухрядное станд.				01.06.50.00.00 (01.06.40.00.00 поворотная) Сцепка универсальная для мотоблока "Мустанг-1М/1МН", "Буцефал-1М/2МН", "Халк1, 2Н, 3", «НЕВА»			35.06.50.00.00 Сцепка универсальная для мотоблока "Буцефал"/"Кентавр", «PUBERT Quatro»	
					00.25.11.00.00 Окучник регулируемый двухрядный				
					Кр-12.04.35.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкапыв"	01.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	01.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	03.04.50.00.00 или 03.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	
				Кр-00.05.01.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	01.05.03.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	58.05.00.00.00 Удлинитель осей	
ВЫКАПЫВАНИЕ		Кр-02.05.10.00.00 Сцепка-мини	T-40.55.30.00.00 Сцепка универсальная (три положения)	51.55.10.00.00 Сцепка (две регулировки)	01.06.50.00.00 (01.06.40.00.00 поворотная) Сцепка универсальная для мотоблока "Мустанг-1М/1МН", "Буцефал-1М/2МН", "Халк1, 2Н, 3", «НЕВА»			35.06.50.00.00 Сцепка универсальная для мотоблока "Буцефал"/"Кентавр", «PUBERT Quatro»	
		12.03.51.00.00 Выкапыватель "Т"			00.03.40.00.00 Выкапыватель НГД				
		Кр-12.04.35.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкапыв"	01.04.37.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкапыв"		Кр-12.04.35.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкапыв"	01.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."		03.04.50.00.00 или 03.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	
	Кр-00.05.00.00.00 Удлинитель осей	29.05.03.00.00 Удлинитель осей	51.05.00.00.00 Удлинитель осей	Кр-00.05.01.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	01.05.03.00.00 Удлинитель осей	44.05.00.00.00 Удлинитель осей	58.05.00.00.00 Удлинитель осей	
ПОСЕВ								00.70.01.00.00 Картофелесажалка	
								01.06.10.01.50 Скоба для мотоблока "Мустанг-1М/1МН", "Буцефал-1М/2МН", "Халк1, 2Н, 3", «НЕВА»	35.06.10.01.50 Скоба для мотоблока "Буцефал"/"Кентавр"
								01.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."	03.04.50.00.00 или 03.04.13.00.00 Грунтозацепы "МАХИ-выкап./окуч./сажал."
								44.05.00.00.00 Удлинитель осей	01.05.03.00.00 Удлинитель осей
ПОЛИВ								WP50-25 Помпа	
КОШЕНИЕ ТРАВЫ						LM-for V700II-DWNm Травокосилка роторная	LM-for V950II Травокосилка роторная		
УБОРКА СНЕГА								00.12.08.00.00 Отвал для снега (прямой поворотный, шир.=1м)	00.12.04.00.00 Отвал для снега (прямой поворотный, шир.=1м)
						ST-for V700II-DWNm Снегоборщик роторный	ST-for V950II Снегоборщик роторный		
ПЕРЕВОЗКИ								00.07.03.00.00 Тележка прицепная (складная, 400кг, кузов 1300x1100x350) разгрузка - способом опрокидывания, тормоза — ленточные	

ВНИМАНИЕ! Все аксессуары « DDE » окрашены порошковой краской.

Таблица выбора смазки трансмиссии для культиваторов и мотоблоков

Класс NLGI - Класс вязкости National Lubricating Grease Institute (NLGI) - Национальный институт пластичных смазок (США).
Multipurpose EP Grease - Multi-Purpose (Многоцелевая) **EP** (с англ. extreme pressure - максимальное давление) **Grease** (смазка).
КПП - коробка переключения передач.
 Трансмиссионное масло: летом: SAE 85W90, зимой: SAE 80W90.

№	Товар	Артикул	Модель	Узел	Масло, смазка	Объём	Рекомендации				
1	Культиватор DDE эл. 750Вт	60092	ET750-30	Редуктор осей червячный	Литиевая смазка DDE Multipurpose EP Grease NLGI (0)	50 мл	Вровень с нижним краем отверстия.				
2	Культиватор DDE эл. 1200Вт	60096	ET1200-40								
3	Культиватор DDE "Гном"	TG-35-2s	V 380 II - 2s								
4	Культиватор DDE "Эльф"	32630	V 380 II			*	Заполнять через отверстие (А) до уровня контрольного отверстия (В) расположенного над осью ножей.				
5	Культиватор DDE "Хоббит"	32640-L6	Hobby 500								
6	Культиватор DDE "Трольль"	32640	V 500 II								
7	Культиватор DDE "Крот"	TG-60D	V 700 II	Редуктор осей цепной	Трансмиссионное масло DDE M-SAE 80W-90.	0,85 л	Заполнять через отверстие (4) до уровня контрольного отверстия (3) расположенного над осью ножей.				
8	Культиватор DDE "Крот-2"	TG-60D-R	V 750 II	Редуктор осей цепной с встроенной КПП	Трансмиссионное масло DDE M-SAE 80W-90.	0,7 л					
9	Культиватор DDE "Крот-3"	TG-60D-Rnh	V 800 II								
10	Культиватор DDE "Мустанг-1М"	TG-65Rm	V 500 II - 65R	Редуктор осей цепной	Литиевая смазка DDE Multipurpose EP Grease NLGI (1)	0,3 л	Выдавить смазку через отверстие "Q".				
11	Культиватор DDE "Мустанг-1МН"	TG-65Rmh	V 500 II - 65R (-mh)								
12	Культиватор DDE "Мустанг-2"	TG-80B	V 600 II - 65HPR								
13	Культиватор DDE "Мустанг-3"	TG-80-C	V 650 II	Редуктор осей цепной	Трансмиссионное масло DDE M-SAE 80W-90.	0,3 л					
				КПП							
14	Культиватор DDE "Буцефал-1М"	TG-75DWNm	V 700 II - DWNm	Редуктор объединённый с КПП	Трансмиссионное масло DDE M-SAE 80W-90.	*	Масло должно быть вровень с нижним краем отверстия горловины (1)				
15	Культиватор DDE "Буцефал-2МН"	TG-75-H160m	V 700 II - H160W								
16	Культиватор DDE "Кентавр-1"	TG-90DW	V 700 II - DCWL4								
17	Культиватор DDE "Кентавр-2"	TG-90-H160	V 700 II - H160WL4								
18	Культиватор DDE "Минотавр"	TG-900-9	V 900 II			2,4 л	*				
19	Культиватор DDE "Молох"	TD-135	V 1000II								
20	Культиватор DDE "Халк-1"	TG-95Nev	V 950 II	2,2 л	*						
21	Культиватор DDE "Халк-2Н"	TG-95NevH	V 950 II - 2H								
22	Культиватор DDE "Халк-3"	TG-95Nev-9	V 950 II - 3								



Таблица выбора свечей зажигания и ремней для культиваторов и мотоблоков

№	Товар	Артикул	Модель	Свеча DDE	Свеча NGK	Ремень переднего хода, артикул	Ремень переднего хода, размер	Ремень заднего хода, артикул	Ремень заднего хода, размер	Примечания
1	Культиватор DDE эл. 750Вт	60092	ET750-30	электро	электро					
2	Культиватор DDE эл. 1200Вт	60096	ET1200-40	электро	электро	60096-0008	275-5M			плоский с зубцами
3	Культиватор DDE "Гном"	TG-35-2s	V 380 II - 2s	P7Y, PR7Y	BPM7A, BPMR7A					
4	Культиватор DDE "Эльф"	32630	V 380 II	JR9	BR2LM	V380-28	5PJ406			плоский с 5-ю ручейками
5	Культиватор DDE "Хоббит"	32640-L6	Hobby 500	LR5YC	BPR6ES					
6	Культиватор DDE "Трольль"	32640	V 500 II	JR9	BR2LM	V500-25	7PJ406			плоский с 7-ю ручейками
7	Культиватор DDE "Крот"	TG-60D	V 700 II							
8	Культиватор DDE "Крот-2"	TG-60D-R	V 750 II			11101007	13*710			
9	Культиватор DDE "Крот-3"	TG-60D-Rnh	V 800 II							клиновидный
10	Культиватор DDE "Мустанг-1M"	TG-65Rm	V 500 II - 65R			XPД4L0930001	4LXP*930	XPДV10815001	V13*815	
11	Культиватор DDE "Мустанг-1MH"	TG-65Rmh	V 500 II - 65R (-mh)							
12	Культиватор DDE "Мустанг-2" / 2M	TG-80B / TG-80BN	V 600 II - 65HPR	LR5YC	BPR6ES	11101002	13*1092Li / 13*1060	11101003	10*940Li / 10*945	клиновидный с зубцами
13	Культиватор DDE "Мустанг-3"	TG-80-C	V 650 II			11101006	13x1000			клиновидный
14	Культиватор DDE "Буцефал-1M"	TG-75DWNm	V 700 II - DWNm							
15	Культиватор DDE "Буцефал-2MH"	TG-75-H160m	V 700 II - H160W			11101011	17x914Li			2 ремня клиновидных с зубцами
16	Культиватор DDE "Кентавр-1"	TG-90DW	V 700 II - DCWL4							
17	Культиватор DDE "Кентавр-2"	TG-90-H160	V 700 II - H160WL4							
18	Культиватор DDE "Минотавр"	TG-900-9	V 900 II	LR7YC	NGK BPR7ES					
19	Культиватор DDE "Молох"	TD-135	V1000II	дизель	дизель					
20	Культиватор DDE "Халк-1"	TG-95Nev	V 950 II	LR7YC	NGK BPR7ES					
21	Культиватор DDE "Халк-2H"	TG-95NevH	V 950 II - 2H	LR5YC	BPR6ES					
22	Культиватор DDE "Халк-3"	TG-95Nev-9	V 950 II - 3	LR7YC	NGK BPR7ES	2.66.01.006500	13x1150			клиновидный



МАСЛА И СМАЗКИ



**Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (низкодымное)****Предназначение**

Полусинтетическое моторное масло DDE разработано для использования в двухтактных двигателях бензопил, триммеров, мотобуров, мотоциклов, мопедов и другой подобной техники с воздушным охлаждением.

Особенности

Отличные свойства масла обеспечивают смазку даже при низкой температуре окружающей среды. Благодаря высококачественным присадкам масло обеспечивает эффективную защиту двигателя от коррозии и износа, чистоту камеры сгорания, поршней и свечей зажигания. Рекомендуется в двигателях с катализатором.



SS-2T

1 л

**2T (API TC)**

semi synthetic

SS-2T-0,1

100 мл

Масло DDE для 2-х тактных двигателей зеленое (1л.)**M-2T****Предназначение**

Моторное масло DDE разработано для использования в двухтактных двигателях бензопил, триммеров, мотобуров, мотоциклов, мопедов и другой подобной техники с воздушным охлаждением.

Особенности

Отличные свойства масла обеспечивают смазку даже при низкой температуре окружающей среды. Благодаря высококачественным присадкам масло обеспечивает эффективную защиту двигателя от коррозии и износа, чистоту камеры сгорания, поршней и свечей зажигания.

**2T (API TB)****MINERAL****Масло DDE для 4-х тактных двигателей минеральное (1л.)****M-SAE10W-40****Предназначение**

Моторное масло DDE SAE10W-40, API SJ/CF разработано для использования в четырехтактных бензиновых двигателях генераторов, культиваторов, газонокосилок, мотопомп, виброплит и другой подобной техники в диапазоне температур окружающей среды от -15 до +40 C

Особенности

Обладает высокими смазочными характеристиками. Благодаря высококачественным присадкам масло обеспечивает эффективную защиту двигателя от коррозии и износа, чистоту камеры сгорания, колец и поршней.

Рекомендовано к применению в двигателях:

B&S, Honda, Robin-Subaru, DDE, LONCIN, Mitsubishi, Kawasaki, Kohler, Tecumseh, Kama, Lifan и др.

**SAE 10W-40**
MINERAL**Масло DDE для смазки цепей минеральное (1л.)****M-CHO****Предназначение**

Универсальное минеральное масло DDE разработано специально для смазки современных цепей моторных пил и лесозаготовительных комбайнов.

Особенности

Всесезонное. С превосходными смазывающими и защитными свойствами. Отлично удерживается в цепи и шине, предотвращает образование налета смолы. Имеет низкую вязкость даже при сильных морозах. Выполняет свои функции при попадании в него воды.

Растворяется обычными моющими средствами.

**CHAIN OIL**
MINERAL**Масло DDE для 4-х тактных двигателей минеральное (1л.)****M-SAE30****Предназначение**

Моторное масло DDE SAE30, API SJ/CF разработано для использования в четырехтактных бензиновых двигателях генераторов, культиваторов, газонокосилок, мотопомп, виброплит и другой подобной техники в диапазоне температур окружающей среды от +5 до +45 C

Особенности

Обладает высокими смазочными характеристиками. Благодаря высококачественным присадкам масло обеспечивает эффективную защиту двигателя от коррозии и износа, чистоту камеры сгорания, колец и поршней.

Рекомендовано к применению в двигателях:

B&S, Honda, Robin-Subaru, DDE, LONCIN, Mitsubishi, Kawasaki, Kohler, Tecumseh, Kama, Shineray, Lifan и др.

**SAE 30**
MINERAL**Масло DDE трансмиссионное всесезонное (1л.)****M-SAE80W-90****Предназначение**

Трансмиссионное масло DDE SAE80W-90, API GL-5 разработано для конусных, спирально-конусных, червячных передач и механических коробок передач (в т.ч. с синхронизаторами) грузовых автомобилей, тракторов, культиваторов, мотоблоков и др. сельскохозяйственных машин.

Особенности

Обладает высокими смазочными характеристиками. Благодаря высококачественным противозносным присадкам масло обеспечивает бесперебойное переключение передач в механических КПП и защищает узлы от перегрева. Масло для наиболее нагруженных передач (в т.ч. гипoidных), работающих в суровых условиях.

**SAE 80W-90**
MINERAL**Масло 4-х тактное 5W-30 полусинтетика бензин/дизель DDE (1л.)****S-SAE5W-30****Предназначение**

Моторное масло DDE SAE5W-30, API SJ/CF разработано для использования в четырехтактных бензиновых и дизельных двигателях автомобилей, генераторов, снегоуборщиков, мотоблоков, снегоходов, мотособак, древоколов и другой подобной техники в диапазоне температур окружающей среды от -35°C до +30°C (запуск от -30°C).

Особенности

Самый популярный и рекомендуемый производителями двигателей стандарт масла. Обеспечивает легкий старт при низких температурах - мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя на стадии «холодного пуска». Благодаря высококачественным присадкам масло обеспечивает эффективную защиту двигателя от коррозии и износа, чистоту камеры сгорания, колец и поршней.

**5W-30**

semi synthetic

**Смазка DDE для редукторов****241-512****Применение:**

редукторы и гибкие валы мотокос, триммеров и кусторезов; роликовые и игольчатые подшипники (сепараторы чашек сцепления); для хвостовиков SDS-plus и SDS-MAX буров перфораторов. Для предотвращения "прикипания" резьбовых соединений

Особенности

Многоцелевая, антифрикционная, водостойкая смазка с EP присадками (с англ. extreme pressure - максимальное давление), содержащая Graphite и Molybdenum di-sulphide.
Диапазон рабочих температур - 40°C / + 120°C.
Относительная плотность при 20°C 0,91 г/см³.

**Gr/Mol - NLGI 2****Смазка DDE Multipurpose EP Grease****241-529****Применение:**

керамические подшипники мотопомп; пресс-масленки; оси ножей культиваторов; шестерни и оси ножей снегоотбрасывателей; подвижные соединения; редукторы дрелей, шуруповертов, лобзиков, фрезеров, ленточных шлифмашин;

Особенности

Многоцелевая, антифрикционная, водостойкая смазка с EP присадками (с англ. extreme pressure - максимальное давление).
Диапазон рабочих температур - 40°C / + 120°C.
Относительная плотность при 20°C 0,89 г/см³.

**NLGI 2****Смазка DDE Multipurpose EP-1 Grease****241-536****Применение:**

цепной редуктор культиватора; редукторы газонокосилок; редукторы цепных и дисковых электропил; ведомые звездочки бензо-электропил; редукторный блок легких перфораторов; редукторы электроотверток, дрелей-миксеров; в центральных системах смазки; подшипники (до 10,000 об/мин).

Особенности

Многоцелевая, антифрикционная, водостойкая смазка с EP присадками (с англ. extreme pressure - максимальное давление).
Диапазон рабочих температур - 40°C / + 120°C.
Относительная плотность при 20°C 0,884 г/см³.

**NLGI 1****Смазка DDE Multipurpose EP-0 Grease****241-543****Применение:**

червячный редуктор бензиновых и электрических культиваторов; редукторы мотобуров; редукторы УШМ; "пьяный подшипник" перфоратора; редукторы (и стволы, как ингредиент) тяжелых перфораторов; в центральных системах смазки при пониженных температурах.

Особенности

Многоцелевая, антифрикционная, водостойкая смазка с EP присадками (с англ. extreme pressure - максимальное давление).
Диапазон рабочих температур - 40°C / + 120°C.
Относительная плотность при 20°C 0,878 г/см³.

**NLGI 0****Смазка DDE Multipurpose EP-00 Grease****241-550****Применение:**

червячный редуктор снегоотбрасывателей; редукторы ледобуров; редукторный блок и стволы тяжелых перфораторов, отбойных молотков; в центральных системах смазки при низких температурах

Особенности

Многоцелевая, антифрикционная, водостойкая смазка с EP присадками (с англ. extreme pressure - максимальное давление).
Диапазон рабочих температур - 40°C / + 120°C.
Относительная плотность при 20°C 0,872 г/см³.

**NLGI 00**

МОТОБУРЫ И АКСЕССУАРЫ





Мотобуры **88**

Ледобур **89**

Аксессуары к мотобурам **90**

Мотобуры

Мотобур с бензиновым двигателем

GD-52-200
Предназначение

Сверление отверстий в легких и средних грунтах диаметром до 200 мм и глубиной (длиной) 2 метра.

Особенности

Качественная система управления, надежная рамная конструкция, редуктор с прецизионной обработкой шестеренок.

Преимущества

- Легкий
- Маневренный
- Самый мощный двигатель в классе мотобуров 200 мм

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов, строителей.

Комплектация

Мотобур, свечной ключ, комплект ключей для сборки и обслуживания, сумка для ключей, инструкция, канистра для изготовления смеси, коробка

Артикул	GD-52-200
Тип мотобура (назначение)	грунт, почва
Тип двигателя	бензиновый двухтактный
Мощность двигателя, л.с.	2,5
Объем двигателя, куб. см.	52
Диаметр бурения, мм	100-200
Редукция	34:1
Объем топливного бака, л	1,2
Количество операторов	только один оператор
Вес, кг	9,8


Рекомендуемые комплектующие

- Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 200мм, L = 800мм) в компл. с ножами, красный (арт. DGA-200/800)
- Свеча DDE PR7Y


Лучшая мощность в классе!

Мотобур с бензиновым двигателем

GD-65-300
Предназначение

Сверление отверстий в легких и средних грунтах диаметром до 200 мм и глубиной (длиной) 2метра.

Особенности

Качественная система управления, надежная рамная конструкция, усиленный редуктор.

Преимущества

- Возможность работать двум операторам

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов, строителей.

Комплектация

Мотобур, свечной ключ, комплект ключей для сборки и обслуживания, сумка для ключей, инструкция, канистра для изготовления смеси, коробка

Артикул	GD-65-300
Тип мотобура (назначение)	грунт, почва
Тип двигателя	бензиновый двухтактный
Мощность двигателя, л.с.	3,1
Объем двигателя, куб. см.	65
Диаметр бурения, мм	100-300
Редукция	34:1
Объем топливного бака, л	1,2
Количество операторов	возможна работа вдвоём
Вес, кг	10,8


Рекомендуемые комплектующие

- Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 300мм, L = 800мм) в компл. с ножами, красный (арт. DGA-300/800)
- Свеча DDE PR7Y


Высокая производительность!

Ледобур

Мотобур ледовый

IceD-52-200
Предназначение

Сверление отверстий во льду диаметром до 200 мм.

Особенности

Рукоятки управления подняты над ледобуром для удобства сверления, специализированный скоростной редуктор.

Преимущества

- Специальный скоростной редуктор
- Маленький вес

Целевая аудитория

Для любителей зимней рыбалки.

Комплектация

Мотобур, свечной ключ, комплект ключей для сборки и обслуживания, сумка для ключей, инструкция, канистра для изготовления смеси, коробка

Артикул	IceD-52-200
Тип мотобура (назначение)	ледобур
Тип двигателя	бензиновый двухтактный
Мощность двигателя, л.с.	2,5
Объём двигателя, куб. см.	52
Диаметр бурения, мм	150-200
Редукция	25:1
Объём топливного бака, л	1,2
Количество операторов	только один оператор
Вес, кг	9


Рекомендуемые комплектующие

- Шнек для льда DDE мотобура IceD-52-200 и др. (однозаходный, Ø = 200 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, синий (арт. SiceA-200/800)
- Свеча DDE PR7Y


Отличная скорость бурения!

Ножи к мотобурам

В ассортименте компании DDE есть шнеки и ножи предназначенные для сверления льда и различных по сложности грунтов. Различные диаметры, удлинители, демпферы, адаптеры позволяют подобрать оснастку для большого количества задач. Посадка садовых растений, установка заборов и столбов, помощь при изготовлении фундаментов и многие другие задачи будут осуществлены точно и в срок за счет применения мотобуров DDE.

DK-100	Нож сменный для шнека двухзаходный для грунта DDE (100 мм) (пара)
DK-150	Нож сменный для шнека двухзаходный для грунта DDE (150 мм) (пара)
DK-200	Нож сменный для шнека двухзаходный для грунта DDE (200 мм) (пара)
DK-250	Нож сменный для шнека двухзаходный для грунта DDE (250 мм) (пара)
DK-300	Нож сменный для шнека двухзаходный для грунта DDE (300 мм) (пара)
IceDK-150	Нож сменный для шнека для льда DDE (150 мм) (пара)
IceDK-200	Нож сменный для шнека для льда DDE (200 мм) (пара)
SK-100	Нож сменный для шнека однозаходный для грунта DDE (100 мм) (один)
SK-150	Нож сменный для шнека однозаходный для грунта DDE (150 мм) (один)
SK-200	Нож сменный для шнека однозаходный для грунта DDE (200 мм) (один)
SK-250	Нож сменный для шнека однозаходный для грунта DDE (250 мм) (пара)
SK-300	Нож сменный для шнека однозаходный для грунта DDE (300 мм) (пара)


Постоянная готовность к работе!

Аксессуары к мотобурам

Артикул	
Шнеки	
SGA-100/800	Шнек однозаходный для грунта DDE мотобура (однозаходный, Ø = 100 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, черный
SGA-150/800	Шнек однозаходный для грунта DDE мотобура (однозаходный, Ø = 150 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, черный
SGA-200/800	Шнек однозаходный для грунта DDE мотобура (однозаходный, Ø = 200 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, черный
SGA-250/800	Шнек однозаходный для грунта DDE мотобура (однозаходный, Ø = 250 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, черный
SGA-300/800	Шнек однозаходный для грунта DDE мотобура (однозаходный, Ø = 300 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, черный
SiceA-150/800	Шнек для льда DDE мотобура IceD-52-200 и др. (однозаходный, Ø = 150 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, синий
SiceA-200/800	Шнек для льда DDE мотобура IceD-52-200 и др. (однозаходный, Ø = 200 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, синий
DGA-100/800	Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 100 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, красный
DGA-150/800	Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 150 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, красный
DGA-200/800	Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 200 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, красный
DGA-250/800	Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 250 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, красный
DGA-300/800	Шнек двухзаходный для грунта DDE мотобура (двухзаходный, Ø = 300 мм, L = 800 мм) в компл.с ножами, красный
Удлинитель	
EX-400	Шнек - удлинитель шнека DDE (400мм) черный
EX-600	Шнек - удлинитель шнека DDE (600мм) черный
EX-1000	Шнек - удлинитель шнека DDE (600мм) черный
Адаптеры	
H-DDE-as	Шнек - адаптер шнека DDE (мотор type Hitachi - шнек DDE) / (мама Ø 25мм - папа Ø 20 мм)
E-DDE-as	Шнек - адаптер шнека DDE (мотор type Echo — шнек DDE)
S-DDE-as	Шнек - адаптер шнека DDE (мотор type Stihl - шнек DDE) / (мама Ø 20 мм шлиц. - папа Ø 20 мм)
SPR-DDE-as	Шнек - адаптер шнека DDE амортизатор пружинный (мама Ø 20мм - папа Ø 20 мм)



Адаптеры к мотобурам других производителей!



ОТСКАНИРУЙ и СМОТРИ

* используйте программу для чтения QR кодов на смартфоне, например "QR Code Reader"



ДВИГАТЕЛИ БЕНЗИНОВЫЕ



Двигатели бензиновые четырехтактные

Модель	DDE E550-Q19,05	DDE E550-S20	DDE E650-Q19,05	DDE E650-S20	DDE E700-Q19,05	DDE E700-S20
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV					
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	5,5	5,5	6,5	6,5	7,0	7,0
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	4,9	4,9	5,8	5,8	6,3	6,3
Тип выхода коленвала	Q19	S20	Q19	S20	Q19	S20
Диаметр выхода коленвала, мм	19,05	20	19,05	20	19,05	20
Объем двигателя, см ³	163	163	196	196	208	208
Объем топливного бака, л	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Объем масла в картере, л	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92					
Тип запуска	Ручной	Ручной	Ручной	Ручной	Ручной	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	95	95	96	96	97	97
Масса агрегата, кг	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3
Артикул	792-841	792-858	792-865	792-872	792-889	792-896

Модель	E1000	E1300	E1300E	E1500	E1500E
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV				
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	10	13	13	15	15
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	9	11,7	11,7	13,5	13,5
Тип выхода коленвала	S25	S25	S25	S25	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25	25	25	25	25
Объем двигателя, см ³	322	389	389	420	420
Объем топливного бака, л	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Объем масла в картере, л	0,9	1,1	1,1	1,1	1,1
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92				
Тип запуска	Ручной	Ручной	Ручной + электростартер	Ручной	Ручной + электростартер
Уровень звуковой мощности, дБ	95	96	96	97	97
Масса агрегата, кг	23	27	30	27	30
Артикул	794-661	794-678	794-685	794-692	794-708

Двигатели бензиновые четырехтактные

Мировым лидером в сегменте четырехтактных бензиновых двигателей для малой техники является компания Honda. Именно ее стандарты стали эталоном для всех остальных производителей. Понимая это, инженеры компании DDE, приняли решение о наладке лицензионного производства двигателей и купили лицензию и технологии у лидера. На данный момент мы предлагаем нашим покупателям 11 моделей, с мощностным разбегом от 5.5 до 15 лошадиных сил. Все посадочные отверстия, размеры валов и даже маркировка строго соответствуют стандартам материнского бренда. Есть двигатели, укомплектованные электростартерами 12 В.

Высокоэффективный воздушный фильтр

Топливный бак увеличенного объема

Электростартер с панелью управления

Датчик контроля уровня масла



Двигатель бензиновый четырехтактный

E550-Q19,05
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя 3/4 дюйма (19,05 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Воздушный фильтр большой площади
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Модель	DDE E550-Q19,05
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	5,5
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	4,9
Тип выхода коленвала	Q19
Диаметр выхода коленвала, мм	19,05
Объем двигателя, см ³	163
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	95
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-841

Двигатель бензиновый четырехтактный

E550-S20
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя 20,0 мм
- Воздушный фильтр-картридж
- Воздушный фильтр большой площади
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Модель	DDE E550-S20
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	5,5
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	4,9
Тип выхода коленвала	S20
Диаметр выхода коленвала, мм	20
Объем двигателя, см ³	163
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	95
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-858

Двигатель бензиновый четырехтактный

E650-Q19,05
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя 3/4 дюйма (18,05 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Генератор, набор ключей, провода для выхода 12 вольт, аккумулятор, ключи зажигания, инструкция, коробка.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.

Модель	DDE E650-Q19,05
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	6,5
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	5,8
Тип выхода коленвала	Q19
Диаметр выхода коленвала, мм	19,05
Объем двигателя, см ³	196
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	96
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-865


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Двигатель бензиновый четырехтактный

E650-S20
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя в дюймовой системе 20,0 мм
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.

Модель	DDE E650-S20
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	6,5
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	5,8
Тип выхода коленвала	S20
Диаметр выхода коленвала, мм	20
Объем двигателя, см ³	196
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	96
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-872


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Двигатель бензиновый четырехтактный

E700-Q19,05
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя 3/4 дюйма (19,05 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Модель	DDE E700-Q19,05
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	7,0
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	6,3
Тип выхода коленвала	Q19
Диаметр выхода коленвала, мм	19,05
Объем двигателя, см ³	208
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	97
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-889

Двигатель бензиновый четырехтактный

E700-S20
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 3,6 литра

Преимущества

- Увеличенный бак 3,6 литра
- Вал двигателя 20,0 мм
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR5YC



По лицензии HONDA

Модель	DDE E700-S20
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	7,0
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	6,3
Тип выхода коленвала	S20
Диаметр выхода коленвала, мм	20
Объем двигателя, см ³	208
Объем топливного бака, л	3,6
Объем масла в картере, л	0,6
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	97
Масса агрегата, кг	14,3
Артикул	792-896

Двигатель бензиновый четырехтактный

E1000
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 6,5 литра; электростартер 12 В

Преимущества

- Увеличенный бак 6,5 литра;
- Вал двигателя 1 дюйм (25,0 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер
- Электростартер 12 В

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.

Модель	E1000
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	10
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	9
Тип выхода коленвала	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25
Объем двигателя, см ³	322
Объем топливного бака, л	6,5
Объем масла в картере, л	0,9
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	95
Масса агрегата, кг	23
Артикул	794-661


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR7YC



По лицензии HONDA

Двигатель бензиновый четырехтактный

E1300
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 6,5 литра; встроенный генератор 80 Вт

Преимущества

- Увеличенный бак 6,5 литра;
- Вал двигателя 1 дюйм (25,0 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер
- Встроенный генератор 80 Вт

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.

Модель	E1300
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	13
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	11,7
Тип выхода коленвала	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25
Объем двигателя, см ³	389
Объем топливного бака, л	6,5
Объем масла в картере, л	1,1
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	96
Масса агрегата, кг	27
Артикул	794-678


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR7YC



По лицензии HONDA

Двигатель бензиновый четырехтактный

E1300E
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 6,5 литра; электростартер 12 В; встроенный генератор 80 Вт

Преимущества

- Увеличенный бак 6,5 литра;
- Вал двигателя 1 дюйм (25,0 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Встроенный генератор 80 Вт
- Датчик уровня масла
- Ручной + электростартер
- Электростартер 12 В

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR7YC



По лицензии HONDA

Модель	E1300E
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	13
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	11,7
Тип выхода коленвала	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25
Объем двигателя, см ³	389
Объем топливного бака, л	6,5
Объем масла в картере, л	1,1
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной + электростартер
Уровень звуковой мощности, дБ	96
Масса агрегата, кг	30
Артикул	794-685

Двигатель бензиновый четырехтактный

E1500
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 6,5 литра; встроенный генератор 80 Вт

Преимущества

- Увеличенный бак 6,5 литра;
- Вал двигателя 1 дюйм (25,0 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Датчик уровня масла
- Ручной стартер
- Встроенный генератор 80 Вт

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензоприводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR7YC



По лицензии HONDA

Модель	E1500
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	15
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	13,5
Тип выхода коленвала	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25
Объем двигателя, см ³	420
Объем топливного бака, л	6,5
Объем масла в картере, л	1,1
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной
Уровень звуковой мощности, дБ	97
Масса агрегата, кг	27
Артикул	794-692

Двигатель бензиновый четырехтактный

E1500E
Предназначение

Рекомендуется для замены изношенных двигателей в технике малой механизации, для картинга, для "мотособак".

Особенности

Увеличенный бак 6,5 литра; электростартер 12 В; встроенный генератор 80 Вт

Преимущества

- Увеличенный бак 6,5 литра;
- Вал двигателя 1 дюйм (25,0 мм)
- Воздушный фильтр-картридж
- Встроенный генератор 80 Вт
- Датчик уровня масла
- Ручной + электростартер
- Электростартер 12 В

Целевая аудитория

Для фермеров, изобретателей и изготовителей техники малой механизации, картов, мотособак и прочих изделий с бензопроводом.

Комплектация

Двигатель, инструкция, набор ключей, коробка.


Рекомендуемые комплектующие

- Летом: масло 4-х тактное 10W-40 DDE (1л) минеральное, зимой: масло 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л)
- Свеча DDE LR7YC


По лицензии HONDA

Модель	E1500E
Тип двигателя	Одноцилиндровый, 4-тактный, с воздушным охлаждением, OHV
Мощность максимальная (л.с. при 3600 об/мин)	15
Мощность номинальная (л.с. при 3000 об/мин)	13,5
Тип выхода коленвала	S25
Диаметр выхода коленвала, мм	25
Объем двигателя, см ³	420
Объем топливного бака, л	6,5
Объем масла в картере, л	1,1
Тип топлива	Неэтилированный бензин АИ-92
Тип запуска	Ручной + электростартер
Уровень звуковой мощности, дБ	97
Масса агрегата, кг	30
Артикул	794-708

Аксессуары для двигателей

Шкивы чугунные

Предназначение

Применяются в силовых передачах, не требующих точного позиционирования. Шкивы для клиновых приводов при резком увеличении нагрузки обеспечивают проскальзывание ремня, что не приводит к его обрыву и позволяет обойтись без муфты сцепления. Клиновые шкивы являются самым распространенным видом шкивов, применяемым в агрегатах с высоким уровнем передаваемой мощности и числа оборотов.

Основные сферы применения клиновых шкивов:

- Вентиляционное оборудование;
- Компрессорное оборудование;
- Нефтегазовое оборудование;
- Горнодобывающее оборудование;
- Сельскохозяйственное оборудование;
- Деревообрабатывающее оборудование;
- Прочее оборудование.

Комплектация

- Шкив
- Шпонка
- Болт
- Шайба
- Упаковка.



Артикул: 249-112



Артикул: 249-129



Артикул: 249-136



Артикул: 249-143



Артикул: 249-150

Артикул	Описание
249-112	Шкив чугунный окрашенный DDE двухручейковый V13 (Q19, ф19,05*32*60мм) + шпонка, болт, шайба (4,78*5*45мм, 5/16-24UNF*20мм, 8*28*2мм)
249-129	Шкив чугунный окрашенный DDE двухручейковый V13 (S20, ф20,0*32*60мм) + шпонка, болт, шайба (5,0*5,0*35мм, M8*25мм, 8*28*2мм)
249-136	Шкив чугунный окрашенный DDE двухручейковый V13 (S25, ф25,0*44*70мм) + шпонка, болт, шайба (7,0*7,0*35мм, M8*25мм, 8*28*2мм)
249-143	Шкив чугунный окрашенный DDE одноручейковый V13 (Q19, ф19,05*40*70мм) + шпонка, болт, шайба (4,78*5*45мм, 5/16-24UNF*20мм, 8*28*2мм)
249-150	Шкив чугунный окрашенный DDE одноручейковый V13 (S20, ф20,0*30*66мм) + шпонка, болт, шайба (5,0*5,0*35мм, M8*25мм, 8*28*2мм)

МОТОПОМПЫ И АКСЕССУАРЫ





Мотопомпы для чистой и слабозагрязненной воды **103**

Мотопомпы для грязной воды **106**

Аксессуары для мотопомп **109**



Мотопомпы для чистой и слабозагрязненной воды

Модель	WP250	PN51	PH50	PH50-80	PN81
Марка, модель двигателя	DDE 2-х тактн	DDE H168-1	DDE UP170	DDE UP170	DDE UP168
Объем двигателя, см ³	43	208	208	208	208
Мощность двигателя, л.с.	1,4 / 1,9	5,5	5,5	5,5	5,5
Диаметр патрубков, мм	25 / 1"	50	50	50	80
Максимальная производительность, м ³ /час	167	35	30	20	55
Высота подъема воды (макс. напор), м	45	35	50	80	30
Назначение мотопомы	Для чистой воды	Для слабозагрязненной воды	Высоконапорная, Для слабозагрязненной воды	Высоконапорная, Для слабозагрязненной воды	Для слабозагрязненной воды
Вес, кг	7,2	22,7	23,5	23,7	24
Артикул	919-891	645-884	777-642	248-917	645-891

Мотопомпы для грязной воды

Модель	PTR80	PTR50K	PTR80H	PTR100H
Марка, модель двигателя	DDE UP170	DDE H170F	HONDA GX270	HONDA GX390
Объем двигателя, см ³	208	208	390	390
Мощность двигателя, л.с.	5,5	5,5	14	14
Диаметр патрубков, мм	80	50	80	100
Максимальная производительность, м ³ /час	70	30	70	100
Высота подъема воды (макс. напор), м	25	20	30	30
Максимальный диаметр частиц, мм.	28	28	28	28
Назначение мотопомы	Для сильнозагрязненной воды	Для сильнозагрязненной воды	Для сильнозагрязненной воды	Для сильнозагрязненной воды
Вес, кг	33,8	45,8	63	73
Артикул	777-659	242-250	777-796	645-198

Мотопомпы для чистой и слабозагрязненной воды

Модельный ряд мотопомп DDE создан для перемещения (перекачивания) больших объемов воды различной степени загрязненности. Ассортимент сформирован таким образом, что любая задача, связанная с перемещением воды, может быть успешно решена! Строительство и сельское хозяйство, пожаротушение и судостроительство, пищевая промышленность и рыбоводство - вот далеко не полный перечень направлений деятельности, где мотопомпы DDE стали верными помощниками.

Мотопомпа для чистой и слабозагрязненной воды

WP250


Предназначение

Для периодического перекачивания чистой воды. Осушение подвалов, кессонов, канав. Использование в комплексных системах полива.

Особенности

Компактный двухтактный двигатель, небольшая, но производительная помповая часть, как результат - минимально возможный вес в этом классе.

Преимущества

- Легкий вес
- Проверенный двухтактный двигатель
- Большой топливный бак
- Компактность

Целевая аудитория

Дачники, специалисты по ландшафтным работам, лесники.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, комплект фильтров и патрубков, инструкция, коробка.

Артикул	919-891
Марка, модель двигателя	DDE 2-х тактный
Объём двигателя, см ³	43
Мощность двигателя, л.с.	1,9
Диаметр патрубков, мм	25
Максимальная производительность, м ³ /час	10
Высота подъёма воды (макс. напор), м	45
Назначение мотопомы	Для чистой воды
Вес, кг	7,2



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 2-х тактное полусинтетическое (1:50, 1л) (арт. SS-2T)
- Свеча DDE PR7YC


Самый легкий помощник!

Мотопомпа для чистой и слабозагрязненной воды

PN51
Предназначение

Перекачивание воды из колодцев, прудов, подвалов, котлованов. Полив и подача воды на фермах.

Особенности

Универсальность в применении. Надежная рамная конструкция.

Преимущества

- Широкий спектр задач
- Экономичный четырехтактный двигатель
- Классическая модель

Целевая аудитория

Дачники, фермеры.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, инструкция, комплект фильтров и патрубков, коробка

Артикул	645-884
Марка, модель двигателя	DDE
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	50
Максимальная производительность, м ³ /час	35
Высота подъема воды (макс. напор), м	35
Назначение мотопомы	Для слабозагрязненной воды
Вес, кг	24


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Экономичный выбор!

Мотопомпа бензиновая высоконапорная

RH50
Предназначение

Подача чистой воды на большую высоту под давлением, так же может использоваться как дополнительный инструмент при тушении пожаров.

Особенности

Подача воды на высоту до 50 метров! Классическая, легко обслуживаемая конструкция. Большой ресурс помпы за счет увеличенных стенок корпуса.

Преимущества

- Большой напор воды
- Надежный OHV-двигатель DDE.

Целевая аудитория

Садоводства - для противопожарной подготовки. Фермерские хозяйства - для организации полива больших площадей.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, комплект фильтров и патрубков, инструкция, коробка.

Артикул	777-642
Марка, модель двигателя	DDE
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	50
Максимальная производительность, м ³ /час	30
Высота подъема воды (макс. напор), м	50
Назначение мотопомы	Высоконапорная, Для слабозагрязненной воды
Вес, кг	23,5


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Туши и поливай!

Мотопомпа бензиновая высоконапорная

PH50-80
Предназначение

Подача чистой воды на большую высоту под давлением, так же может использоваться как дополнительный инструмент при тушении пожаров.

Особенности

Подача воды на высоту до 80 метров! Классическая, легко обслуживаемая конструкция. Большой ресурс помпы за счет увеличенных стенок корпуса.

Преимущества

- Большой напор воды
- Надежный OHV-двигатель DDE.

Целевая аудитория

Садоводства - для противопожарной подготовки. Фермерские хозяйства - для организации полива больших площадей.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, комплект фильтров и патрубков, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC



Максимальная высота подъема воды!

Артикул	248-917
Марка, модель двигателя	DDE
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	50
Максимальная производительность, м ³ /час	20
Высота подъема воды (макс. напор), м	80
Назначение мотопомы	Высоконапорная, Для слабозагрязненной воды
Вес, кг	23,7

Мотопомпа для чистой и слабозагрязненной воды

PN81
Предназначение

Для перекачивания больших объемов чистой или слабозагрязненной воды.

Особенности

Большая производительность, рамная конструкция, простое обслуживание

Преимущества

- Надежный OHV-двигатель DDE
- Устойчивые к износу материалы торцевых уплотнений
- Корпус помпы высокой прочности

Целевая аудитория

Коммунальные службы, сельское хозяйство.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, инструкция, комплект фильтров и патрубков, коробка


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC



Лидер в соотношении цена - производительность.

Артикул	645-891
Марка, модель двигателя	DDE
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	80
Максимальная производительность, м ³ /час	55
Высота подъема воды (макс. напор), м	30
Назначение мотопомы	Для слабозагрязненной воды
Вес, кг	24

Мотопомпы для грязной воды

Грязевые мотопомпы DDE разработаны для жестких условий эксплуатации. Конструкция механических элементов насоса из массивного литого чугуна, корпус выполнен из толстостенного литого силумина, применены качественные элементы уплотнения и крепежа, это гарантирует высокие характеристики износостойкости и долговечность работы.

Грязевые мотопомпы DDE имеют самое универсальное назначение - они находят свое применение при организации ирригационных работ, для осушения болот и водоемов, для откачки воды из строительных котлованов и траншей.

Мотопомпа PTR80H



Усиленная рама из гнутых труб сечением 28 мм

Высокий ресурс и надежность помпы
Оригинальный двигатель HONDA GX270

Конструкция насоса позволяет перекачивать сильно-загрязненную воду с частицами до 28 мм

Легкий запуск двигателя

Рабочее колесо и внутренняя часть улитки выполнены из литого чугуна

Металлические коннекторы, входной фильтр, хомуты крепления входят в штатную комплектацию помпы

Торцевые уплотнения повышенного ресурса насоса из устойчивого к истиранию карбида кремния

Самовсасывающая конструкция насоса позволяет поднимать и перекачивать жидкость с высоты до 8 метров

Простое и быстрое обслуживание насоса, оригинальная конструкция крепежа



Мотопомпы

Мотопомпы для грязной воды

PTR50K

Предназначение

Для перекачки сильнозагрязненной воды. Диаметр пропускных частиц до 28мм! Для ежедневного использования. Незаменима на больших строительных объектах.

Особенности

Большой ресурс двигателя и помпы, сальники из карбида кремния, прочный силуминовый сплав корпуса помпы. Лучшее предложение на рынке для строительных организаций.

Преимущества

- Двигатель по лицензии HONDA
- Помпа сделана по лицензии Koshin
- Твердые частицы до 28 мм
- Обслуживание помпы без ключа
- Торцевые сальники из карбида кремния
- Увеличенные стенки корпуса помпы
- Чугунная крыльчатка

Целевая аудитория

МЧС, строители, предприятия обслуживающие канализации.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, инструкция, комплект фильтров и патрубков, коробка



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC



Лучшее предложение на рынке!

Артикул	777-659
Марка, модель двигателя	DDE H170F
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	50
Максимальная производительность, м ³ /час	30
Высота подъема воды (макс. напор), м	20
Максимальный диаметр частиц, мм	28
Назначение мотопомы	Для сильнозагрязненной воды
Вес, кг	45,8

Мотопомпы для грязной воды

PTR80

Предназначение

Для перекачки сильнозагрязненной воды. Диаметр пропускных частиц до 28мм! Незаменима при строительстве в нулевых циклах. При проведении траншейных работ в сильно обводненных местах.

Особенности

Хит продаж! Перекачивает любую форму грязи, твердые и нитевидные частицы. Легко обслуживаемая помповая часть за счет специальных крепежных болтов.

Преимущества

- Частицы до 28мм
- Чугунная крыльчатка
- Сальники из карбида кремния
- Быстроразборная помповая часть

Целевая аудитория

Строители, водоканал, аварийные службы.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, инструкция, комплект фильтров и патрубков, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC



Воды любой степени загрязнения.

Артикул	242-250
Марка, модель двигателя	DDE UP170
Объем двигателя, см ³	208
Мощность двигателя, л.с.	5,5
Диаметр патрубков, мм	80
Максимальная производительность, м ³ /час	70
Высота подъема воды (макс. напор), м	25
Максимальный диаметр частиц, мм	28
Назначение мотопомы	Для сильнозагрязненной воды
Вес, кг	33,8

Мотопомпы для грязной воды

PTR80H

Предназначение

Для перекачки сильнозагрязненной воды. Диаметр пропускных частей до 28мм! Для ежедневного использования. Незаменима на больших строительных объектах.

Особенности

Большой ресурс двигателя и помпы, сальники из карбида кремния, специализированный прочный сплав корпуса помпы. Лучшее предложение на рынке для строительных организаций.

Преимущества

- Двигатель HONDA
- Помпа сделана по лицензии Koshin
- Твердые частицы до 28 мм
- Обслуживание помпы без ключа
- Торцевые сальники из карбида кремния
- Увеличенные стенки корпуса помпы
- Чугунная крыльчатка

Целевая аудитория

МЧС, строители, предприятия, обслуживающие канализацию.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, инструкция, комплект фильтров и патрубков, коробка



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR7YC



Лучшее предложение на рынке!

Артикул	777-796
Марка, модель двигателя	HONDA GX270
Объём двигателя, см ³	390
Мощность двигателя, л.с.	14
Диаметр патрубков, мм	80
Максимальная производительность, м ³ /час	70
Высота подъёма воды (макс. напор), м	30
Максимальный диаметр частиц, мм	28
Назначение мотопомы	Для сильнозагрязненной воды
Вес, кг	63

Мотопомпы для грязной воды

PTR100H

Предназначение

Перекачивание очень больших объемов грязной воды. Осушение котлованов и коллекторов.

Особенности

Высокий ресурс и гигантская производительность за счет применения лучших комплектующих.

Преимущества

- Двигатель HONDA
- Помпа сделана по лицензии Koshin
- Твердые частицы до 28 мм
- Обслуживание помпы без ключа
- Большой ресурс

Целевая аудитория

Строители, коммунальные службы, сельское хозяйство.

Комплектация

Мотопомпа, свечной ключ, комплект фильтров и головок, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR7YC



Большой ресурс и производительность.

Артикул	645-198
Марка, модель двигателя	HONDA GX390
Объём двигателя, см ³	390
Мощность двигателя, л.с.	14
Диаметр патрубков, мм	100
Максимальная производительность, м ³ /час	100
Высота подъёма воды (макс. напор), м	30
Максимальный диаметр частиц, мм	28
Назначение мотопомы	Для сильнозагрязненной воды
Вес, кг	73

Аксессуары для мотопомп

Артикул	Материал	Описание
790-472	пластик	Головка муфтовая ГМ-50 (D-2")
ГМ-50	алюминий	Головка муфтовая ГМ-50 (D-2")
ГМ-80	алюминий	Головка муфтовая ГМ-80 (D-3")
ГМ-80-1	алюминий	Головка муфтовая ГМ-80 дюймовая резьба (D-3") к PTR80
790-274	алюминий	Головка муфтовая ГМ-100 (D-4")
796-535	алюминий	Головка муфтовая ГМ-100 (D-4") к PTR100H
ГР-50	алюминий	Головка рукавная ГР-50 (D-2")
790-434	пластик	Головка рукавная ГР-50 (D-2")
ГР-80	алюминий	Головка рукавная ГР-80 (D-3")
917-880	алюминий	Головка рукавная ГР-100 (D-4")
790-441	алюминий	Головка цапковая ГЦ-50 (D-2")
790-465	пластик	Головка цапковая ГЦ-50 (D-2")
790-458	алюминий	Головка переходная ГП-50/80 (D-2"/3")
РВ-50-4		Рукав всасывающий с 1 головкой ГР-50 (D-50мм, L-4м)
РВ-80-4		Рукав всасывающий с 1 головкой ГР-80 (D-80мм, L-4м)
917-774		Рукав всасывающий с 1 головкой ГВР-100 (D-100мм, L-4м)
798-881		Рукав напорный без головок (D-1", L-20м) износостойкий, масло-, морозостойкий, 1,6 МПа
918-672		Рукав напорный без головок (D-40 мм, L-20м)
798-898		Рукав напорный с 2 головками ГР-25 (D-1", L-20м) износостойкий, масло-, морозостойкий, 1,6 МПа
РН-50-20		Рукав напорный с 2 головками ГР-50 (D-50мм, L-20м)
РН-80-20		Рукав напорный с 2 головками ГР-80 (D-80мм, L-20м)
917-897		Рукав напорный с 2 головками ГР-100 (D-100мм, L-20м)
798-911		Фильтр заборный с обратным клапаном СВ-80 (D-3")
798-928		Фильтр заборный с обратным клапаном СВ-100 (D-4")
798-904		Фильтр заборный с обратным клапаном СВ-50 (D-2")
798-935	алюминий	Ствол пожарный ручной РС-50 (D-2")
798-942	алюминий	Ствол пожарный ручной РС-70 (D-3")
798-959	алюминий	Ствол пожарный ручной РСР-50 (D-2"), кран, регулировка струи
798-966	алюминий	Ствол пожарный ручной РСР-70 (D-3"), кран, регулировка струи



СНЕГОУБОРЩИКИ





Снегоборщики с электрическим двигателем **114**

Снегоборщики с бензиновым двигателем **116**

Гусеничные снегоборщики **119**

Снегоуборщики с электрическим двигателем

Модель	STE140	STE160	STE180	STE220
Артикул	790-403	919-907	919-914	919-921
Ширина снежного захвата, см	26	34	40	46
Высота снежного захвата, см	12	12	18	18
Мощность двигателя, кВт	1,4	1,6	1,8	2,2
Дальность выброса, м	9	9	9	9
Регулировка направления выброса	нет	3 положения: влево / вперед / назад	регулировка по горизонтали 135°	регулировка по горизонтали 135°
Управление козырьком выброса	нет	предустановка	предустановка	предустановка
Материал шнека	пластик	пластик	армированная резина	армированная резина
Колеса	нет	да	да	да
Особенности	Легкость в использовании	Простота и удобство	Идеально для дачи	Мощность и эффективность
Вес, кг	6	8	13	16



Снегоуборщики с бензиновым двигателем

Модель	ST3546	ST6556	ST6562	ST7066
Артикул	792-711	792-728	795-538	795-545
Ширина снежного захвата, см	46	56	62	66
Мощность двигателя, л.с.	3,5	6,5	6,5	6,5
Марка и серия двигателя	4-х тактный			
Система старта	ручной стартер	ручной стартер	ручной стартер	ручной стартер
Дальность выброса, м	10	12	12	12
Количество передач	несамоходный	5 вперёд / 2 назад	5 вперёд / 1 назад	5 вперёд / 1 назад
Управление направляющим желобом	предустановка	на панели управления		
Управление козырьком выброса	предустановка	предустановка		
Размер колес, в дюймах	6	10	13	13
Фара	нет	нет	нет	нет
Особенности	Обрезиненный шнек	Простота и функциональность		
Вес, кг	38	63		

Снегоуборщики с бензиновым двигателем

Модель	ST7066E	ST9071LE	ST1176LE	ST1387LET
Артикул	795-552	911-932	911-949	917-040
Ширина снежного захвата, см	66	71,1	76,4	86,8
Мощность двигателя, л.с.	7	9	11	13
Марка и серия двигателя		LONCIN «SnowEngine»	LONCIN «SnowEngine»	LONCIN «SnowEngine»
Система старта	ручной стартер и электростартер от сети 220В			
Дальность выброса, м	12	11	15	15
Количество передач	5 вперёд / 1 назад	6 вперёд / 2 назад	6 вперёд / 2 назад	6 вперёд / 2 назад
Управление направляющим желобом	на панели управления	на панели управления	на панели управления	на панели управления
Управление козырьком выброса	на панели управления	на панели управления	на панели управления	на панели управления
Размер колес, в дюймах	13	15	16	гусеницы
Фара	да	да	да	да
Особенности	Богатая комплектация	Лучшее соотношение вес/ мощность	Профессиональная модель, для коммунальщиков	Уборка на склонах
Вес, кг		115	116	125

Снегоуборщики с электрическим двигателем

Снегоуборщик электрический

STE140

Предназначение

Электрические снегоуборщики предназначены для уборки свежеснегавшего снега. Оборудованы дополнительной рукояткой для комфортной работы. Имеют малые габариты и разборную штангу для удобства хранения и транспортировки. Мощный двигатель и система лопастей обеспечивают хорошую дальность выброса снега. Шнек из армированного пластика позволяет очищать снег с декоративных поверхностей. Очистка недавно выпавшего снега с дорожек.

Особенности и преимущества

- Кнопка защиты от случайного включения
- Фиксатор электрического удлинителя
- Дополнительная рукоятка
- Разъемная штанга
- Пластиковый шнек

Целевая аудитория

Женщины и дети для очистки дорожек возле дома.

Комплектация

Снегоуборщик, инструкция, коробка.

Артикул	790-403
Ширина снежного захвата, см	26
Высота снежного захвата, см	12
Мощность двигателя, кВт	1,4
Дальность выброса, м	9
Регулировка направления выброса	нет
Управление козырьком выброса	
Материал шнека	пластик
Колеса	нет
Вес, кг	6


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ

Легкость в использовании!

Снегоуборщик электрический

STE160

Предназначение

Электрические снегоуборщики предназначены для уборки свежеснегавшего снега. Оборудованы дополнительной рукояткой для комфортной работы. Имеют малые габариты и разборную штангу для удобства хранения и транспортировки. Мощный двигатель и система лопастей обеспечивают хорошую дальность выброса снега. Шнек из армированного пластика позволяет очищать снег с декоративных поверхностей. Очистка недавно выпавшего снега с дорожек.

Особенности и преимущества

- Кнопка защиты от случайного включения
- Фиксатор электрического удлинителя
- Дополнительная рукоятка
- Разъемная штанга
- Пластиковый шнек
- Регулировка выброса

Целевая аудитория

Женщины и дети для очистки дорожек возле дома.

Комплектация

Снегоуборщик, инструкция, коробка.

Артикул	919-907
Ширина снежного захвата, см	34
Высота снежного захвата, см	12
Мощность двигателя, кВт	1,6
Дальность выброса, м	9
Регулировка направления выброса	3 положения: влево / вперед / назад
Управление козырьком выброса	предустановка
Материал шнека	пластик
Колеса	есть
Вес, кг	8


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ

Простота и удобство

Снегоборщик электрический
STE180
Предназначение

Легкие, маневренные, экологичные снегоборщнки предназначены для уборки небольших придомовых территорий. Оборудованы мощным электрическим двигателем. Уборка, выброс снега и перемещение снегоборщника осуществляется за счет вращения шнека. Благодаря обрeзиненному шнеку возможна уборка снега с декоративных поверхностей. Очистка недавно выпавшего снега с газона и дорожек.

Особенности и преимущества

- Рычаг запуска шнека
- Регулировка радиуса выброса
- Регулировка дальности выброса
- Мощный электрический двигатель
- Обрeзиненный шнек
- Транспортнoвые колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с небольшими участками

Комплектация

Снегоборщик, инструкция, коробка.


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ

Идеально для дачи

Артикул	919-914
Ширина снежного захвата, см	40
Высота снежного захвата, см	18
Мощность двигателя, кВт	1,8
Дальность выброса, м	9
Регулировка направления выброса	регулировка по горизонтали 135°
Управление козырьком выброса	предустановка
Материал шнека	армированная резина
Колеса	есть
Вес, кг	13

Снегоборщик электрический
STE220
Предназначение

Легкие, маневренные, экологичные снегоборщники предназначены для уборки небольших придомовых территорий. Оборудованы мощным электрическим двигателем. Уборка, выброс снега и перемещение снегоборщника осуществляется за счет вращения шнека. Благодаря обрeзиненному шнеку возможна уборка снега с декоративных поверхностей. Очистка недавно выпавшего снега с газона и дорожек.

Особенности и преимущества

- Рычаг запуска шнека
- Регулировка радиуса выброса
- Регулировка дальности выброса
- Мощный электрический двигатель
- Обрeзиненный шнек
- Транспортнoвые колеса

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с небольшими участками

Комплектация

Снегоборщик, инструкция, коробка.


Мощность и эффективность

Артикул	919-921
Ширина снежного захвата, см	46
Высота снежного захвата, см	18
Мощность двигателя, кВт	2,2
Дальность выброса, м	9
Регулировка направления выброса	регулировка по горизонтали 135°
Управление козырьком выброса	предустановка
Материал шнека	армированная резина
Колеса	есть
Вес, кг	16

Снегоборщики с бензиновым двигателем

Снегоборщик с бензиновым двигателем

ST3546
Предназначение

Легкий, компактный и маневренный снегоборщик предназначен для расчистки придомовой территории, тропинок и дорожек, парковочного места от рыхлого не слежавшегося снега. Оборудован 4-х тактным бензиновым двигателем 3,5 л.с. Уборка, выброс снега и перемещение снегоборщика осуществляется за счет вращения шнека. Благодаря обрешиненному шнеку возможна уборка снега с декоративных поверхностей.

Особенности и преимущества

- Компактный и легкий
- Обрешиненный шнек во время работы не повреждает поверхность дорожек и декоративных поверхностей.

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с небольшими участками

Комплектация

Снегоборщик, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Легкий и компактный

Артикул	792-711
Ширина снежного захвата, см	46
Мощность двигателя, л.с.	3,5
Марка и серия двигателя	4-х тактный
Система старта	ручной стартер
Дальность выброса, м	10
Количество передач	
Размер колес, в дюймах	6
Фара	Нет
Вес, кг	38

Снегоборщик с бензиновым двигателем

ST6556
Предназначение

Легкие бензиновые снегоборщики предназначены для уборки снега, в том числе и слежавшегося, на небольших участках и площадях. Оборудованы бензиновым двигателем мощностью 6,5 л.с. Просты и надежны в управлении, поэтому являются лучшей первой покупкой полноценного бензинового снегоборщика.

Особенности и преимущества

- Простота и функциональность
- Самый компактный в своем классе

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с небольшими участками, как первая покупка.

Комплектация

Снегоборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шплинты шнека, инструкция, коробка.


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Комфортное использование

Модель	ST6556
Объем двигателя, см3	196
Мощность двигателя, л.с.	6,5
Скорость вращения вала двигателя без нагрузки, об/мин	3650
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	150±50
Объем масла / бензина, л	0,6 / 3,6
Тип топлива	Неэтилированный АИ-92
Количество скоростей вперед	5
Количество скоростей назад	2
Запуск двигателя	ручной
Ширина захвата, мм	560
Высота захвата, мм	410
Сектор выброса снега, °	190
Дальность выброса снега максимальная, м	12
Размер колес, дюйм	10"
Артикул	792-728

Снегоуборщик с бензиновым двигателем
ST6562
Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 300 м/кв.

Особенности и преимущества

Недорогая и легкая техника.

- Легкий
- Не дорогой
- Простой в управлении
- Колеса 13"

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов с небольшими участками, как первая покупка.

Комплектация

Снегоуборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шпильки шнека, инструкция, коробка.

Модель	ST6562
Объем двигателя, см ³	196
Мощность двигателя, л.с.	6,5
Скорость вращения вала двигателя без нагрузки, об/мин	3650
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	150±50
Объем масла / бензина, л	0,6 / 3,6
Тип топлива	Неэтилированный АИ-92
Количество скоростей вперед	5
Количество скоростей назад	1
Запуск двигателя	ручной
Ширина захвата, мм	620
Высота захвата, мм	506
Сектор выброса снега, °	190
Дальность выброса снега максимальная, м	12
Размер колес, дюйм	13"
Артикул	795-538


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Легкий и компактный
Снегоуборщик с бензиновым двигателем
ST7066
Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 400 м/кв.

Особенности и преимущества

Полноценная техника в комплектации "Эконом".

- Самая экономичная модель по соотношению убранного кубометра снега к затраченным деньгам.

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов при периодическом применении.

Комплектация

Снегоуборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шпильки шнека, инструкция, коробка.

Модель	ST7066
Объем двигателя, см ³	212
Мощность двигателя, л.с.	7
Скорость вращения вала двигателя без нагрузки, об/мин	3650
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	150±50
Объем масла / бензина, л	0,6 / 3,6
Тип топлива	Неэтилированный АИ-92
Количество скоростей вперед	5
Количество скоростей назад	1
Запуск двигателя	ручной
Ширина захвата, мм	660
Высота захвата, мм	506
Сектор выброса снега, °	190
Дальность выброса снега максимальная, м	12
Размер колес, дюйм	13"
Артикул	795-545


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Комфортное использование

Снегоборщик с бензиновым двигателем

ST7066E

Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 500 м/кв.

Особенности и преимущества

Безступенчатое регулирование скорости движения. Фара позволяет работать в темное время суток. Электростартер, для уверенного запуска зимой.

- Колеса 14"
- Система управления одной рукой "Free Hand Control"
- Цепная передача
- Фара
- Электростартер 220В

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов, деревенских жителей, ценящих комфортную работу с техникой.

Комплектация

Снегоборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шплинты шнека, инструкция, коробка.

Модель	ST7066E
Объем двигателя, см ³	212
Мощность двигателя, л.с.	7
Скорость вращения вала двигателя без нагрузки, об/мин	3650
Скорость вращения ножа, без нагрузки, об/мин	150±50
Объем масла / бензина, л	0,6 / 3,6
Тип топлива	Неэтилированный АИ-92
Количество скоростей вперед	5
Количество скоростей назад	1
Запуск двигателя	ручной + электро
Ширина захвата, мм	660
Высота захвата, мм	506
Сектор выброса снега, °	190
Дальность выброса снега максимальная, м	12
Размер колес, дюйм	13"
Артикул	795-552



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Богатая комплектация

Снегоборщик с бензиновым двигателем

ST9071LE

Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 800м/кв.

Особенности и преимущества

Лучшее соотношение характеристик и стоимости. Центр модельного ряда.

- Фара
- Система управления одной рукой "Free Hand Control"
- Электростартер 220В
- Межколесный дифференциал
- Подогрев рукояток

Целевая аудитория

Для пользователей с большими задачами по уборке снега. Универсальность в применении.

Комплектация

Снегоборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шплинты шнека, предохранительная чека двигателя, инструкция, коробка.

Артикул	911-932
Ширина снежного захвата, см	71,1
Мощность двигателя, л.с.	9,0
Марка и серия двигателя	LONCIN «SnowEngine»
Система старта	ручной стартер и электростартер от сети 220В
Дальность выброса, м	11
Количество передач	6 вперёд / 2 назад
Размер колес, в дюймах	15
Фара	Да
Особенности	блокировка осевого дифференциала при движении
Вес, кг	115



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR7YC


Лучшее соотношение вес/мощность

Снегоуборщик с бензиновым двигателем

ST1176LE

Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 1000м/кв.

Особенности и преимущества

Быстрая уборка больших площадей, широкие и комфортные дорожки за один проход.

- Двигатель специальной серии "Snow engine"
- Система управления одной рукой "Free Hand Control"
- Межколесный дифференциал
- Электростартер 220В
- Фара
- Подогрев рукояток

Целевая аудитория

Для людей, обслуживающих садовые товарищества, большие участки с широкими дорожками, для пользователей ценящих скорость в работе.

Комплектация

Снегоуборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шплинты шнека, предохранительная чека двигателя, инструкция, коробка.

Артикул	911-949
Ширина снежного захвата, см	76,4
Мощность двигателя, л.с.	11
Марка и серия двигателя	LONCIN «SnowEngine»
Система старта	ручной стартер и электростартер от сети 220В
Дальность выброса, м	15
Количество передач	6 вперёд / 2 назад
Размер колес, в дюймах	16
Фара	Да
Особенности	блокировка осевого дифференциала при движении
Вес, кг	116



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR7YC



Профессиональная модель, для коммунальщиков

Гусеничные снегоуборщики

Снегоуборщик гусеничный с бензиновым двигателем

ST1387LET

Предназначение

Рекомендован для уборки снега на участке площадью до 800 м/кв.

Особенности и преимущества

Предназначен для работы на сложном рельефе, на льду. Повышенная проходимость за счет специализированных треугольных гусениц.

- Двигатель специальной серии "Snow engine"
- Система управления одной рукой "Free Hand Control"
- Электростартер 220В
- Подогрев рукояток
- Фара

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов чьи участки расположены на склонах или имеют ярко выраженный рельеф.

Комплектация

Снегоуборщик, лопатка для очистки шнека, свечной ключ, запасные шплинты шнека, предохранительная чека двигателя, инструкция, коробка.

Артикул	917-040
Ширина снежного захвата, см	86,8
Мощность двигателя, л.с.	13,0
Марка и серия двигателя	LONCIN «SnowEngine»
Система старта	ручной стартер и электростартер от сети 220В
Дальность выброса, м	15
Количество передач	6 вперёд / 2 назад
Размер колес, в дюймах	треугольные гусеницы
Фара	Да
Вес, кг	125



Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель (1л) (S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR7YC



Уборка на склонах

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ И ОДЕЖДА





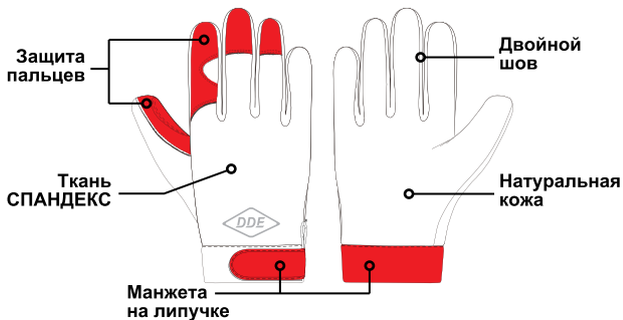
Средства индивидуальной защиты (СИЗ) обеспечивают защиту отдельного человека или его отдельных органов с помощью специальной одежды, обуви, защитных касок, масок, а также светофильтров, вибро- и шумозащищающих устройств.

Средства индивидуальной защиты должны быть сертифицированы, отвечать требованиям государственных стандартов, технических условий, обеспечивать высокую степень защитной эффективности и удобство при эксплуатации. Они должны соответствовать требованиям технической эстетики и эргономики.

Средства индивидуальной защиты
Охрана труда в Трудовом кодексе Российской Федерации

Перчатки
COMFORT

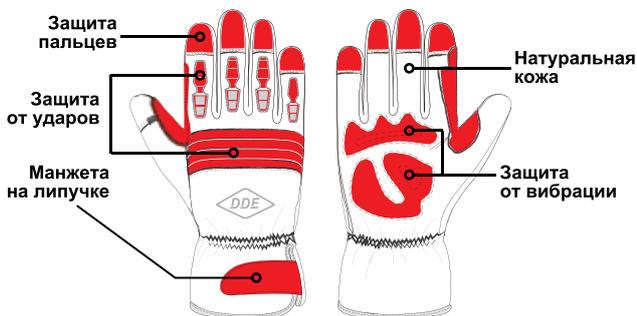
Перчатки DDE COMFORT используются для защиты рук при работе с ручными или механизированными инструментами. Обеспечивают защиту рук от загрязнений и царапин. Перчатки изготовлены из комбинации натуральной кожи и эластичной ткани СПАНДЕКС, отлично сидят на руках и обеспечивают комфорт при работе. В области ладони большого и указательного пальцев сделаны дополнительные кожаные вставки для надежного захвата инструмента. Ткань СПАНДЕКС прекрасно пропускает воздух, предотвращая запотевание рук при работе.


 ОТСКАНИРУЙ
И СМОТРИ

Модель	DDE COMFORT		
Артикул	648-458	648-465	648-472
Размер	M	L	XL
Упаковка	подвес	подвес	подвес


Перчатки
shock-PROTECT

Перчатки DDE shock-PROTECT используются для защиты рук от вибрации и травм при работе с ручными или механизированными инструментами. Каучуковые накладки обеспечивают защиту рук при падениях и от ударных воздействий. Перчатки изготовлены из комбинации натуральной кожи и эластичной ткани СПАНДЕКС, отлично сидят на руках и обеспечивают комфорт при работе. В области большого и указательного пальцев сделаны дополнительные износостойкие вставки для надежного захвата инструмента. Ткань СПАНДЕКС прекрасно пропускает воздух, предотвращая запотевание рук при работе.

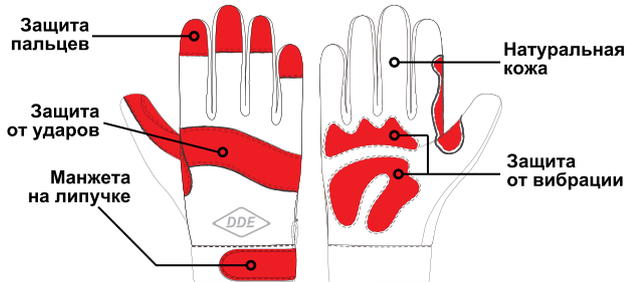


Модель	DDE shock-PROTECT		
Артикул	648-489	648-496	648-502
Размер	M	L	XL
Упаковка	подвес	подвес	подвес



Перчатки
vibro-PROTECT

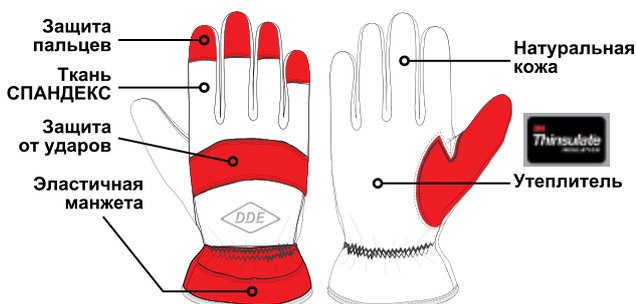
Перчатки DDE vibro-PROTECT используются для защиты рук от вибрации и травм при работе с ручными или механизированными инструментами. Перчатки изготовлены из комбинации натуральной кожи и эластичной ткани СПАНДЕКС, отлично сидят на руках и обеспечивают комфорт при работе. В области большого и указательного пальцев сделаны дополнительные кожаные вставки для надежного захвата инструмента. Ткань СПАНДЕКС прекрасно пропускает воздух, предотвращая запотевание рук при работе.



Модель	DDE vibro-PROTECT		
Артикул	648-519	648-526	648-533
Размер	M	L	XL
Упаковка	подвес	подвес	подвес


Перчатки
winter-COMFORT

Перчатки DDE winter-COMFORT используются для защиты рук в холодное время при работе с ручными или механизированными инструментами. Перчатки изготовлены из комбинации натуральной кожи и эластичной ткани СПАНДЕКС, отлично сидят на руках и обеспечивают комфорт при работе. Оптимальный крой модели способствует надежному захвату инструмента. Утеплитель Thinsulate позволяет комфортно и безопасно производить работы в холодное время года.



Модель	DDE winter-COMFORT		
Артикул	648-540	648-557	648-564
Размер	M	L	XL
Упаковка	подвес	подвес	подвес



Очки рабочие защитные

Защитные очки предназначены для работы со всеми видами садового и электрического инструмента.

Специальное покрытие уменьшает запотевание стекол, мягкая вентилируемая носовая перемычка для комфортного ношения.

- Прозрачный фильтр обеспечивает великолепную цветопередачу.
- Желтый фильтр повышает контрастность восприятия.
- Зеркальный фильтр отлично передает цвета и удобен при ярком солнечном свете.
- Затемненный фильтр удобен при ярком солнечном свете.



Артикул	647-628	647-635	647-642	647-659
Светофильтр	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Защитный класс	FT			
Оптический класс	1			
Защита от ультрафиолета	100%			
Материал дужки	нейлон			
Линза	поликарбонат с покрытием			
Масса очков, гр	32			
Упаковка	блистер			

Наушники защитные

Универсальные наушники DDE имеют противозумовую эффективность (SNR) - 34 дБ.

Наушники рекомендуется использовать для защиты органов слуха от воздействия промышленных или иных шумов в процессе работы. Рекомендованы к применению при работах с ручным электроинструментом, газонокосилками, триммерами, бензопилами.

Артикул	647-666
Противозумовая эффективность (SNR), дБ	34
Особенности	Складная конструкция, изолирующие чашки из уникального вспененного пластика



Шум работе не помеха

Щиток защитный лицевой

Щиток защитный с экраном из прозрачного поликарбоната. Комбинированный щиток максимально защищает лицо и глаза сверху, спереди и с боков от воздействия твердых частиц, брызг, искр и капель жидкостей. Экран щитка выполнен из термо-и ударостойкого прозрачного поликарбоната. Экран устойчив к истиранию и царапинам. Хороший обзор увеличивает производительность труда. Увеличенный козырек надежно защищает лобную часть головы.

Артикул	647-673
Экран	Прозрачный поликарбонат
Оптический класс	1
Защита от ультрафиолета	100%
Класс ударопрочности	FT



Не мешает обзору

Щиток защитный лицевой

Щиток защитный с экраном из мелкоячеистой металлической стальной сетки, максимально защищает лицо и глаза сверху, спереди, с боков от воздействия твердых частиц с высокой кинетической энергией, абразивов и осколков. Обеспечивает безопасную работу вблизи источника тепла. Хороший обзор увеличивает производительность труда. Увеличенный козырек надежно защищает лобную часть головы.

Артикул	647-680
Экран	Мелкоячеистая стальная сетка
Преимущества	Удобно чистить, не запотевают
Класс ударопрочности	Защита от частиц с энергией в 15 Дж



Вентилируемый,
воздухопроницаемый

СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА





Виброплиты с бензиновым двигателем **128**

Аксессуары для виброплит **133**

Вибраторы глубинные для бетона **134**

Аксессуары для глубинных вибраторов **136**

Виброплиты с бензиновым двигателем

Уплотнить грунт, песок, щебень, гравий, положить асфальт, утрамбовать траншею, выровнять тротуарную плитку – вот основной перечень задач для вибрационной техники DDE.

В модельном ряду виброплит DDE присутствуют легкие, средние и тяжелые плиты. Высочайший уровень качества продукции достигается за счет скрупулёзной проработки каждой детали, высокого инженерного уровня технических решений и сертифицированного производства. Для примера, 41 точка контроля качества внедрена на сборочной линии самой популярной модели виброплиты DDE VP90-НК. Надежность, большой ресурс, современность конструктивных решений – именно эти качества позволили вибрационной технике DDE занять прочные позиции на рынке малой строительной техники России.

Массивные, надежные элементы управления



Мощное трех кулачковое сцепление. Все модели.



Специальные стальные втулки на роторе вибратора увеличивают производительность и срок службы плиты



Основание выполнено из высококачественной стали



Чугунный блок агрегатов, вибратора и коробки передач



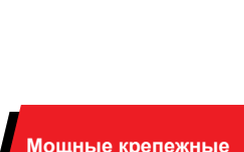
Усиленное крепление двигателя



Транспортировочная рама из толстостенной стальной трубы



Двигатель HONDA GX200



Мощные крепежные элементы



Виброплита с бензиновым двигателем
VP60-CK
Предназначение

Для профессионального использования. Все виды уплотняемых материалов. Глубина уплотнения до 25см.

Особенности

Универсальное применение по типам работ и поверхностям. Очень надежная конструкция.

Преимущества

- Возможность установки бака с водой и защитного коврика
- Транспортировочные колеса
- Рукоятка управления с системой гашения вибрации

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, укладкой тротуарной плитки, строительством

Комплектация

Виброплита, 2 ремня привода, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP60-CK
Модель, марка двигателя	Loncin G200F
Объём двигателя, куб. см.	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	6,5
Вес, кг	67
Центробежная сила (кН)	12,5
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	450
Глубина уплотнения максимальная, мм	25
Размер основания плиты, мм	510 x 370
Реверс	нет
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	нет
Бак для воды	нет



- Рекомендуемые комплектующие:**
- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
 - Свеча DDE LR5YC


Универсальный вариант.
Виброплита с бензиновым двигателем
VP60-НК
Предназначение

Для профессионального использования. Все виды уплотняемых материалов. Глубина уплотнения до 30см.

Особенности

Универсальное применение по типам работ и поверхностям. Очень надежная конструкция. Повышенные ресурсы благодаря двигателю HONDA/

Преимущества

- Возможность установки бака с водой и защитного коврика
- Транспортировочные колеса
- Двигатель HONDA
- Рукоятка управления с системой гашения вибрации

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, укладкой тротуарной плитки, строительством

Комплектация

Виброплита, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP60-НК
Модель, марка двигателя	Honda GX160
Объём двигателя, куб. см.	163
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,2/5,5
Вес, кг	62
Центробежная сила (кН)	10,5
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	450
Глубина уплотнения максимальная, мм	300
Размер основания плиты, мм	500X360
Реверс	Нет
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	Нет
Бак для воды	Нет



- Рекомендуемые комплектующие:**
- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
 - Свеча DDE LR5YC


Двигатель HONDA.

Виброплита с бензиновым двигателем
VP80-CK
Предназначение

Для профессионального использования. Все виды покрытий. Глубина уплотнения до 30 см.

Особенности

Универсальное применение по типам работ и поверхностям. Очень надежная конструкция. Расширенная комплектация.

Преимущества

- В комплект входят колеса для удобного перемещения
- Предусмотрено крепление бака для подачи воды
- Рукоятка управления с системой гашения вибрации
- Предусмотрено крепление коврика для защиты обрабатываемой поверхности

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, укладкой тротуарной плитки, строительством

Комплектация

Виброплита, 2 ремня привода, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP80-CK
Модель, марка двигателя	Loncin G200F
Объем двигателя, куб. см.	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	6,5
Вес, кг	80
Центробежная сила (кН)	14
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	480
Глубина уплотнения максимальная, мм	30
Размер основания плиты, мм	590 x 420
Реверс	нет
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	нет
Бак для воды	нет


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Универсальный вариант!
Виброплита с бензиновым двигателем
VP90-CK
Предназначение

Для профессионального использования. Все виды покрытий. Высокий КПД. Глубина уплотнения до 35 см.

Особенности

Универсальное применение по типам работ и поверхностям. Очень надежная конструкция.

Преимущества

- В комплект входят колеса для удобного перемещения
- Предусмотрено крепление бака для подачи воды
- Рукоятка управления с системой гашения вибрации
- Предусмотрено крепление коврика для защиты обрабатываемой поверхности

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, укладкой тротуарной плитки, строительством

Комплектация

Виброплита, 2 ремня привода, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP90-CK
Модель, марка двигателя	Loncin 6200F
Объем двигателя, куб. см.	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	6,5
Вес, кг	90
Центробежная сила (кН)	15
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	550
Глубина уплотнения максимальная, мм	30
Размер основания плиты, мм	540 x 450
Реверс	нет
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	нет
Бак для воды	нет


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 10W-30 полусинтетика (1л) (SS-SAE10W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Полная комплектация

Виброплита с бензиновым двигателем
VP90-НК
Предназначение

Для профессионального использования. Все виды покрытий. Высокий КПД. Глубина уплотнения до 35 см.

Особенности

Универсальное применение по типам работ и поверхностям. Надежная конструкция. Высокая скорость обработки поверхности.

Преимущества

- Возможность установки бака с водой и защитного коврика
- Литое чугунное основание
- Транспортировочные колеса
- Двигатель HONDA
- Рукоятка управления с системой гашения вибрации

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, укладкой тротуарной плитки, строительством

Комплектация

Виброплита, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP60-НК
Модель, марка двигателя	Honda GX160
Объём двигателя, куб. см.	163
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,2/5,5
Вес, кг	97
Центробежная сила (кН)	15
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	480
Глубина уплотнения максимальная, мм	300
Размер основания плиты, мм	530x500
Реверс	Нет
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	Нет
Бак для воды	Нет


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л) (арт. S-SAE5W-30)
- Коврик пластиковый специализированный к PV90-Н (Z500100104)
- Бак для воды к PV90-Н (Z500100106)
- Свеча DDE LR5YC


Самая популярная!
Виброплита с бензиновым двигателем, реверсивная
VP125-НК
Предназначение

Для профессионального использования. Для уплотнения грунтов. Незаменима при работе в траншеях. Глубина уплотнения до 400 см.

Особенности

Быстрая и комфортная работа по грунтам любого типа. Реверс.

Преимущества

- Толщина стальных элементов 6.5мм
- Эффетивная виброзащита рукоятки управления
- Двигатель Honda
- Транспортировочные колеса

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами, строительством.

Комплектация

Виброплита, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP125-НК
Модель, марка двигателя	Honda GX160
Объём двигателя, куб. см.	163
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,2/5,5
Вес, кг	125
Центробежная сила (кН)	25
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	500
Глубина уплотнения максимальная, мм	300
Размер основания плиты, мм	630x400
Реверс	Да
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	Нет
Бак для воды	Нет


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л) (арт. S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Незаменима для траншей

Виброплита с бензиновым двигателем, реверсивная
VP160-НК
Предназначение

Для профессионального использования. Для быстрого уплотнения грунтов на больших площадях. Глубина уплотнения до 50 см.

Особенности

Быстрая работа по грунту на больших площадях (до 500м/кв в час). Качественная профессиональная конструкция плиты. Реверс.

Преимущества

- Толщина стальных элементов 6.5мм
- Эффективная виброзащита рукоятки управления
- Большие транспортировочные колеса
- Двигатель Honda
- Элементы управления индустриального типа

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами при большом объеме работ, строительством.

Комплектация

Виброплита, транспортировочные колеса, свечной ключ, инструкция, коробка.

Артикул	VP160-НК
Модель, марка двигателя	Honda GX200
Объем двигателя, куб. см.	196
Мощность двигателя, кВт/л.с.	4,6/6,0
Вес, кг	149
Центробежная сила (кН)	30,5
Производительность уплотнения, м.кв./ час.	570
Глубина уплотнения максимальная, мм	500
Размер основания плиты, мм	730x370
Реверс	Да
Комплект колес	Да
Пластиковый коврик	Нет
Бак для воды	Нет


Рекомендуемые комплектующие:

- Масло DDE 4-х тактное 5W-30 синтетика бензин/дизель DDE (1л) (арт. S-SAE5W-30)
- Свеча DDE LR5YC


Быстрая работа на больших площадях


Аксессуары для виброплит

Коврики полиуретановые специализированные

Предназначение

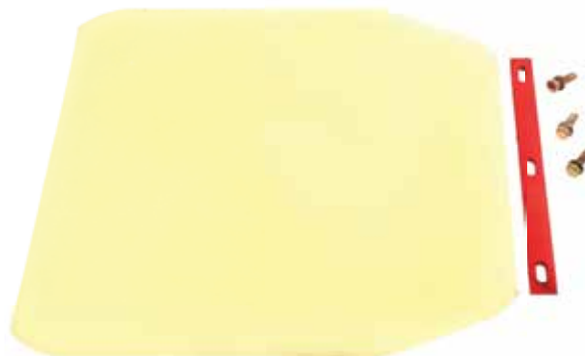
Для профессионального использования. Для предотвращения сколов при проведении финишных уплотнительных работ по укладке брусчатки.

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и ландшафтными работами.

Комплектация

Коврик, комплект болтов для установки.



Артикул	Описание
Z500100101	Коврик полиуретановый специализированный к VP60-Н
Z500100104	Коврик полиуретановый специализированный к VP90-Н
Z500100111	Коврик полиуретановый специализированный к VP60-СК
Z500100112	Коврик полиуретановый специализированный к VP80-СК
Z500100113	Коврик полиуретановый специализированный к VP90-СК

Баки для воды

Предназначение

Для профессионального использования. Для орошения поверхности и предотвращения налипания асфальта при проведении ямочных ремонтов в асфальтном полотне.

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и строительными работами, работами по прокладке и ремонту коммуникаций.

Комплектация

Бак, комплект для установки.



Артикул	Описание
Z500100105	Бак для воды к VP60-Н
Z500100106	Бак для воды к VP90-Н
Z500100114	Бак для воды к VP60-СК
Z500100115	Бак для воды к VP80-СК
Z500100116	Бак для воды к VP90-СК

Транспортировочные устройства

Предназначение

Для профессионального использования. Для легкого перемещения виброплиты.

Целевая аудитория

Для предприятий и организаций, занимающихся дорожными и строительными работами, работами по прокладке и ремонту коммуникаций.

Артикул	Описание
Z500100102	Транспортировочное устройство к VP60-Н
Z500100103	Транспортировочное устройство к VP90-Н



Вибраторы глубинные для бетона

Вибратор глубинный электрический

VD850Z
Предназначение

Для выполнения работ по уплотнению бетона при создании монолитных конструкций.

Особенности

Легкий ручной глубинный вибратор, производительная работа без усталости.

Преимущества

- Питание от бытовой сети 220 вольт
- Легкий вес

Целевая аудитория

Мобильные строительные бригады, частный пользователь.

Комплектация

Вибропривод, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
 Вибранаконечник с гибким валом ZX35
 241-680 - 1 м
 241-697 - 1,5 м


Легкий и производительный.

Артикул	VD850Z
Номинальная мощность, Вт	850
Питающее напряжение, В/Гц	220/50
Обороты двигателя, об/мин.	5600
Вес, кг	2,1

Вибратор глубинный электрический

VD1330Z
Предназначение

Для выполнения работ по уплотнению бетона при создании монолитных конструкций.

Особенности

Легкий ручной глубинный вибратор, мощный двигатель для работы вибранаконечниками до 3 метров.

Преимущества

- Питание от бытовой сети 220 вольт
- Легкий вес
- Мощный мотор 1330 вт

Целевая аудитория

Мобильные строительные бригады, частный пользователь.

Комплектация

Вибропривод, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
 Вибранаконечник с гибким валом ZX35
 241-703 - 2 м
 241-710 - 3 м


Легкий и производительный.

Артикул	VD1330Z
Номинальная мощность, Вт	1330
Питающее напряжение, В/Гц	220/50
Обороты двигателя, об/мин.	13000
Вес, кг	3,3

Вибратор глубинный электрический
VD1620Z
Предназначение

Для выполнения работ по уплотнению бетона при создании монолитных конструкций.

Особенности

Высокоскоростной глубинный вибратор, мощный двигатель для работы вибранаконечниками до 3 метров.

Преимущества

- Питание от бытовой сети 220 вольт
- Высокая производительность
- Мощный мотор 1600 вт

Целевая аудитория

Для коммерческого применения, строительные компании, занимающиеся монолитным бетоном.

Комплектация

Вибропривод, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
 Вибранаконечник с гибким валом ZX35
 241-703 - 2 м
 241-710 - 3 м


Высокая скорость уплотнения.
Вибратор глубинный электрический
VD2330Z
Предназначение

Для выполнения работ по уплотнению бетона при создании монолитных конструкций.

Особенности

Высокоскоростной глубинный вибратор, мощный двигатель для работы вибранаконечниками до 6 метров.

Преимущества

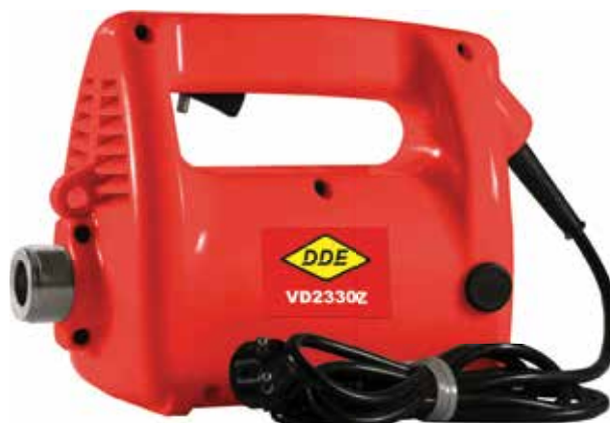
- Питание от бытовой сети 220 вольт
- Высокая производительность
- Мощный мотор 2330 вт

Целевая аудитория

Для коммерческого применения, строительные компании, занимающиеся монолитным бетоном.

Комплектация

Вибропривод, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
 Вибранаконечники с гибким валом
 ZX35 и ZX45
 241-710 - 3 м,
 241-727 - 4 м, 241-734 - 6 м


Высокая скорость уплотнения.

Аксессуары для глубинных вибраторов

Артикул	Наименование	Длина	Для модели
241-680	Гибкий вал ZX35	1 м	VD850Z
241-697	Гибкий вал ZX35	1,5 м	VD850Z
241-703	Гибкий вал ZX35	2 м	VD1330Z, VD1620Z
241-710	Гибкий вал ZX35	3 м	VD1330Z, VD1620Z, VD2330Z
241-727	Гибкий вал ZX45	4 м	VD2330Z
241-734	Гибкий вал ZX45	6 м	VD2330Z



ТОПОРЫ



Топоры серии Dynamic AXE

Фантастическое качество и долговечность



Топор покрыт антифрикционным покрытием

Оптимальный угол заточки - 30°

Специальная форма топора позволяет легко раскалывать поленья

Топор запрессован в топорнице

Удобный чехол с фиксатором

Топорище выполнено из полиамида армированного стекловолокном

Топор отлично сбалансирован

Обрезиненная рукоятка делает топор более ухватистым

Контрастные цвета хорошо заметны в лесу



Тест топора на прочность - красноречивее всяких слов

Тест рукоятки топора на прочность показал, что рукоятка выдерживает достаточно высокую нагрузку.

(В тестировании участвовали топор DDE Dynamic AXE 18, автомобиль Land Rover Defender)

Топоры

Модельный ряд топоров DDE Dynamic AXE охватывает очень большой перечень решения задач по рубке и колке древесины. Например, модель **Dynamic AXE 14** - великолепный топор для туристов и охотников, автолюбителей, часто выезжающих на природу. **Dynamic AXE 18** - самая универсальная модель, очень эффективен в рубке, но размеры, вес и специальная форма топора уже позволяют с успехом раскалывать поленья до 25 сантиметров в диаметре. Этот топор поистине может применяться везде. Дача, лесные хозяйства, активный отдых, строительство - DDE AXE18 справится с любыми задачами. Топоры **Dynamic AXE 24**, **Dynamic AXE 28**, **Dynamic AXE 32** больше подходят для рубки и колки поленьев большого размера.



Туристический топор - цельнометаллический топор, предназначенный для тяжелых условий похода. Деревянные накладки рукоятки позволяют прочно удерживать топор в руке. В холодное время года позволяет избежать излишнего замерзания руки, во время работы. Для безопасности и удобства топор поставляется с мягким синтетическим чехлом.

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Надежность.** Топорище выполнено из полиамида армированного стекловолокном*. Материал очень прочный, великолепно противостоит температурным изменениям, ударным нагрузкам и влажности.
- Надежность.** Топор запрессован в топорище, что исключает возможность отделения топора от топорища в процессе работы.
- Функциональность.** Оптимальный угол заточки в 30 градусов позволяет максимально глубоко проникать в древесину.
- Функциональность.** Специальная форма топора («крылья») позволяет легко раскалывать поленья.
- Функциональность.** Топор покрыт антифрикционным покрытием, что еще на несколько процентов увеличивает проникающую способность инструмента. Так же это покрытие отлично противостоит коррозии.
- Функциональность.** Топор имеет 51-53 единицы закалки по шкале Роквелла. Данный уровень закалки оптимален для работы с деревом, с одной стороны достаточно прочен, с другой - легко поддается заточке.
- Комфорт и безопасность.** Выверенный баланс и углы атаки топора делают удар максимально эффективным.
- Комфорт и безопасность.** Обрезиненная, текстурная рукоятка препятствует выскальзыванию топора из руки, делает инструмент более хватисным и снижает отдачу.
- Комфорт и безопасность.** Удобный чехол с фиксатором позволяет безопасно хранить и перевозить топор.
- Комфорт и безопасность.** Контрастные цвета на ручке делают топор заметным в лесу.

Модель	Топор туристический	Dynamic AXE 9	Dynamic AXE 14	Dynamic AXE 18	Dynamic AXE 24	Dynamic AXE 28	Dynamic AXE 32
Артикул	792-339	649-370	647-765	647-772	647-789	647-796	242-878
Тип	Туристический	Универсальный	Универсальный	Универсальный	Колун	Колун	Колун
Длина, мм	280	225	355	445	595	710	800
Вес, гр	370	510	570	950	1170	1550	2550





ТРИММЕРЫ И АКСЕССУАРЫ

Триммеры с электрическим двигателем 144

Триммеры с бензиновым двигателем 150

Триммеры с электрическим двигателем

Модель	ET350	ET450	ET550	ET650
				
Артикул	791-790	791-837	791-844	791-851
Номинальная мощность двигателя, Вт	350	450	550	650
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Плавный пуск	Нет	Нет	Нет	Нет
Ширина кошения, см	22	25	30	30
Тип режущего инструмента	корд	корд	корд	корд
Диаметр корда (макс.), мм	1,3	1,3	1,3	1,3
Диаметр диска, мм	нет	нет	нет	нет
Штанга	разъёмная	телескопическая	телескопическая	телескопическая
Расположение двигателя	Нижнее	Нижнее	Нижнее	Нижнее
Вес, кг	2,5	2,6	3,85	2,8

Триммеры с бензиновым двигателем

Модель	GT250L	GB26RD	GB33RD	GB43RD	GB430	GB520
						
Артикул	790-014	GB26RD	GB33RD	GB43RD	791-974	791-981
Объём двигателя, куб. см.	255	26	32,6	42,7	43	52
Мощность двигателя, кВт/л.с.	220 / 50	0,78 / 1,04	0,95 / 1,3	1,25 / 1,65	1,84 / 2,5	2,21 / 3,0
Ширина кошения, см	Нет	40	40	40	48	48
Тип режущего инструмента	25	диск / леска	нож / леска	нож / леска	нож / леска	нож / леска
Диаметр диска/посадка, мм	корд	230 / 25,4	230 / 25,4	230 / 25,4	230 / 25,4	230 / 25,4
Диаметр корда (макс.), мм	1,3	2,4	3	3	3	3
Объём топливного бака, л	нет	0,5	0,9	1,2	1,2	1,2
Тип рукоятки	разъёмная	"руль"	"руль"	"руль"	"руль"	"руль"
Легкий старт	Нижнее	нет	Да	Да	Да	Да
Штанга	1,65	прямая, разъёмная	прямая, разъёмная	прямая, разъёмная	прямая, неразъёмная	прямая, неразъёмная
Вес, кг	6,6	6,1	6,5	7,5	7,9	7,9

Триммеры с электрическим двигателем

Модель	ET1300	ET1300R	ET1500R	ET1600RV	ET1800RV
					
Артикул	791-868	791-875	791-882	791-899	791-905
Номинальная мощность двигателя, Вт	1300	1300	1500	1600	1800
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Плавный пуск	Нет	Да	Да	Да	Да
Ширина кошения, см	36	42	42	42	42
Тип режущего инструмента	корд	нож / корд	нож / корд	нож / корд	нож / корд
Диаметр корда (макс.), мм	2	2,4	2,4	2,4	2,4
Диаметр диска, мм	нет	230	230	230	230
Штанга	гнутая, разъемная	прямая, разъемная	прямая, разъемная	прямая, разъемная	прямая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее	Верхнее	Верхнее	Верхнее	Верхнее
Вес, кг	4,6	5,8	6	7	7,2



Триммеры с электрическим двигателем

Электрические триммеры DDE - это удобный, простой в эксплуатации и экологичный инструмент для ухода за газоном. Отличительными особенностями всех электротриммеров DDE можно считать низкий уровень шума, вибрации и очень простую эксплуатацию. Легкие, как перышко начальные модели и мощные косы верхнего уровня обеспечивают решение любой задачи связанной с кошение травы на дачном участке. На данный момент в модельном ряду электрических триммеров DDE пять моделей. В электрических триммерах DDE используются все современные технологии для комфортной работы и защиты самих изделий.

Триммер электрический ET1800RV



Электрические триммеры DDE - особенности и преимущества.



ОТСКАНИРУЙ и СМОТРИ

Возможность установки триммерной головки или триммерного диска



Триммеры

Триммер электрический

ET350

Предназначение

Подкашивание вокруг препятствий (деревьев, столбов и клумб).

Особенности и преимущества

Очень легкая (для работы одной рукой), модель начального уровня.

- Легкая
- Простота в управлении
- Встроенный держатель кабеля

Целевая аудитория

Женщины и дети старшего возраста

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, инструкция, коробка.

Артикул	791-790
Номинальная мощность двигателя, Вт	350
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Нет
Ширина кошения, см	22
Тип режущего инструмента	корд
Диаметр корда (макс.), мм	1,3
Штанга	разъемная
Расположение двигателя	Нижнее
Вес, кг	2,5



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Classic line" (круг) 1,3 мм x 15 м, желтый (644-672)



Очень простой и легкий!

Триммер электрический

ET450

Предназначение

Кошение травы рядом с препятствиями (деревья, столбы, садовая мебель)

Особенности и преимущества

Легкий, удобный, раздвижная штанга.

- Регулируемая длина штанги
- Регулируемое положение рукоятки

Целевая аудитория

Женщины и дети старшего возраста

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, инструкция, коробка.

Артикул	791-837
Номинальная мощность двигателя, Вт	450
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Нет
Ширина кошения, см	25
Тип режущего инструмента	корд
Диаметр корда (макс.), мм	1,3
Штанга	телескопическая
Расположение двигателя	Нижнее
Вес, кг	2,6



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Classic line" (круг) 1,3 мм x 15 м, желтый (644-672)



Удобный и красивый!

Триммер электрический

ET550

Предназначение

Кошение травы на небольших площадях.
Подрезка травы вдоль дорожек.

Особенности и преимущества

Красивый, эргономичный, регулируемая штанга.

- Эргономичные рукоятки
- Регулируемая длина штанги
- Регулируемое положение рукояток
- Ролик для вертикальной подрезки травы вдоль бордюров садовых дорожек

Целевая аудитория

Женщинам, которые любят ландшафтный дизайн и занимаются газоном перед своим домом.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Classic line" (круг) 1,6 мм x 92 м, желтый (644-696)



Оптимальное соотношение мощности и веса

Артикул	791-844
Номинальная мощность двигателя, Вт	550
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Нет
Ширина кошения, см	30
Тип режущего инструмента	корд
Диаметр корда (макс.), мм	1,3
Штанга	телескопическая
Расположение двигателя	Нижнее
Вес, кг	3,85

Триммер электрический

ET650

Предназначение

Для периодического кошения небольших участков травы (до 100м/кв).

Особенности и преимущества

Мощный, эргономичный, регулируемая штанга.

- Высокая мощность в своем классе
- Регулируемая длина штанги
- Регулируемое положение рукояток
- Установленный ограничитель кошения у препятствий

Целевая аудитория

Женщины. Хороший подарок.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, инструкция, коробка.



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Classic line" (круг) 1,6 мм x 92 м, желтый (644-696)



Полный функционал!

Артикул	791-851
Номинальная мощность двигателя, Вт	650
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Нет
Ширина кошения, см	30
Тип режущего инструмента	корд
Диаметр корда (макс.), мм	1,3
Штанга	телескопическая
Расположение двигателя	Нижнее
Вес, кг	2,8

Триммер электрический

ET1300

Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 300 м/кв.

Особенности и преимущества

Невысокая цена при высокой функциональности. Легко перевозить.

- Мобильный
- Высокая мощность при малом весе
- Эргономичные рукоятки
- Встроенный держатель кабеля
- Разборная штанга
- Катушка TAP&Go с простой намоткой корда

Целевая аудитория

Для пользователей, выбирающих полноценный триммер в первый раз.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, плечевой подвес, инструкция, коробка.

Артикул	791-868
Номинальная мощность двигателя, Вт	1300
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Нет
Ширина кошения, см	36
Тип режущего инструмента	корд
Диаметр корда (макс.), мм	2
Штанга	гнутая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее
Вес, кг	4,6


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE
"Classic line" (круг) 2,0 мм x 15 м,
желтый (644-719)



Оптимальное соотношение
мощности и веса

Триммер электрический

ET1300R

Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 400 м/кв.

Особенности и преимущества

Может косить любую траву! Диск в комплекте. Плавный пуск. Легко перевозить.

- Универсальность применения
- Плавный пуск двигателя
- Расширенная комплектация
- Разборная штанга
- Катушка TAP&Go с простой намоткой корда

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, инструкция, коробка.

Артикул	791-875
Номинальная мощность двигателя, Вт	1300
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Да
Ширина кошения, см	42
Тип режущего инструмента	нож / корд
Диаметр корда (макс.), мм	2,4
Диаметр диска, мм	230
Штанга	прямая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее
Вес, кг	5,8


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE
"Speed line" (звезда) 2,4 мм x 15 м,
красный (644-917)



Возможность установки катушки
или трехлопастного диска

Триммер электрический

ET1500R

Предназначение

Кошение любой травы и молодого кустарника на площади 500 м/кв.

Особенности и преимущества

Самый мощный и защищенный. Плавный пуск, удобная подвесная система.

- Самый мощный в группе
- Плавный пуск двигателя
- Защита от перегрузок
- Расширенная комплектация
- Разборная штанга
- Катушка TAP&Go с простой намоткой корда

Целевая аудитория

Продвинутый пользователь, для частой работы на дачном участке.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, инструкция, коробка.

Артикул	791-882
Номинальная мощность двигателя, Вт	1500
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Да
Ширина кошения, см	42
Тип режущего инструмента	нож / корд
Диаметр корда (макс.), мм	2,4
Диаметр диска, мм	230
Штанга	прямая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее
Вес, кг	6



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Speed line" (звезда) 2,4 мм x 15 м, красный (644-917)



Самый мощный в своем классе!

Триммер электрический

ET1600RV

Предназначение

Кошение любой травы и молодого кустарника на площади 550 м/кв.

Особенности и преимущества

Самый мощный и защищенный. Плавный пуск, удобная подвесная система.

- Самый мощный в группе
- Плавный пуск двигателя
- Защита от перегрузок
- Расширенная комплектация
- Разборная штанга
- Руль с эргономичными рукоятками
- Катушка TAP&Go с простой намоткой корда

Целевая аудитория

Продвинутый пользователь, для продолжительной работы.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, инструкция, коробка.

Артикул	791-899
Номинальная мощность двигателя, Вт	1600
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Да
Ширина кошения, см	42
Тип режущего инструмента	нож / корд
Диаметр корда (макс.), мм	2,4
Диаметр диска, мм	230
Штанга	прямая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее
Вес, кг	7



Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE "Speed line" (звезда) 2,4 мм x 15 м, красный (644-917)



Отличный выбор для загородной дачи!

Триммер электрический

ET1800RV

Предназначение

Кошение любой травы и молодого кустарника на площади 600 м/кв.

Особенности и преимущества

Самый мощный и защищенный. Плавный пуск, удобная подвесная система.

- Самый мощный в группе
- Плавный пуск двигателя
- Защита от перегрузок
- Расширенная комплектация
- Разборная штанга
- Руль с эргономичными рукоятками
- Катушка TAP&Go с простой намоткой корда

Целевая аудитория

Продвинутый пользователь, сознательный выбор большой мощности.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, инструкция, коробка.

Артикул	791-905
Номинальная мощность двигателя, Вт	1800
Напряжение питания, В/Гц	230 / 50
Плавный пуск	Да
Ширина кошения, см	42
Тип режущего инструмента	нок / корд
Диаметр корда (макс.), мм	2,4
Диаметр диска, мм	230
Штанга	прямая, разъемная
Расположение двигателя	Верхнее
Вес, кг	7,2


 ОТСКАНИРУЙ
и СМОТРИ


Рекомендуемые комплектующие
Корд триммерный в блистере DDE
"Speed line" (звезда) 2,4 мм x 15 м,
красный (644-917)



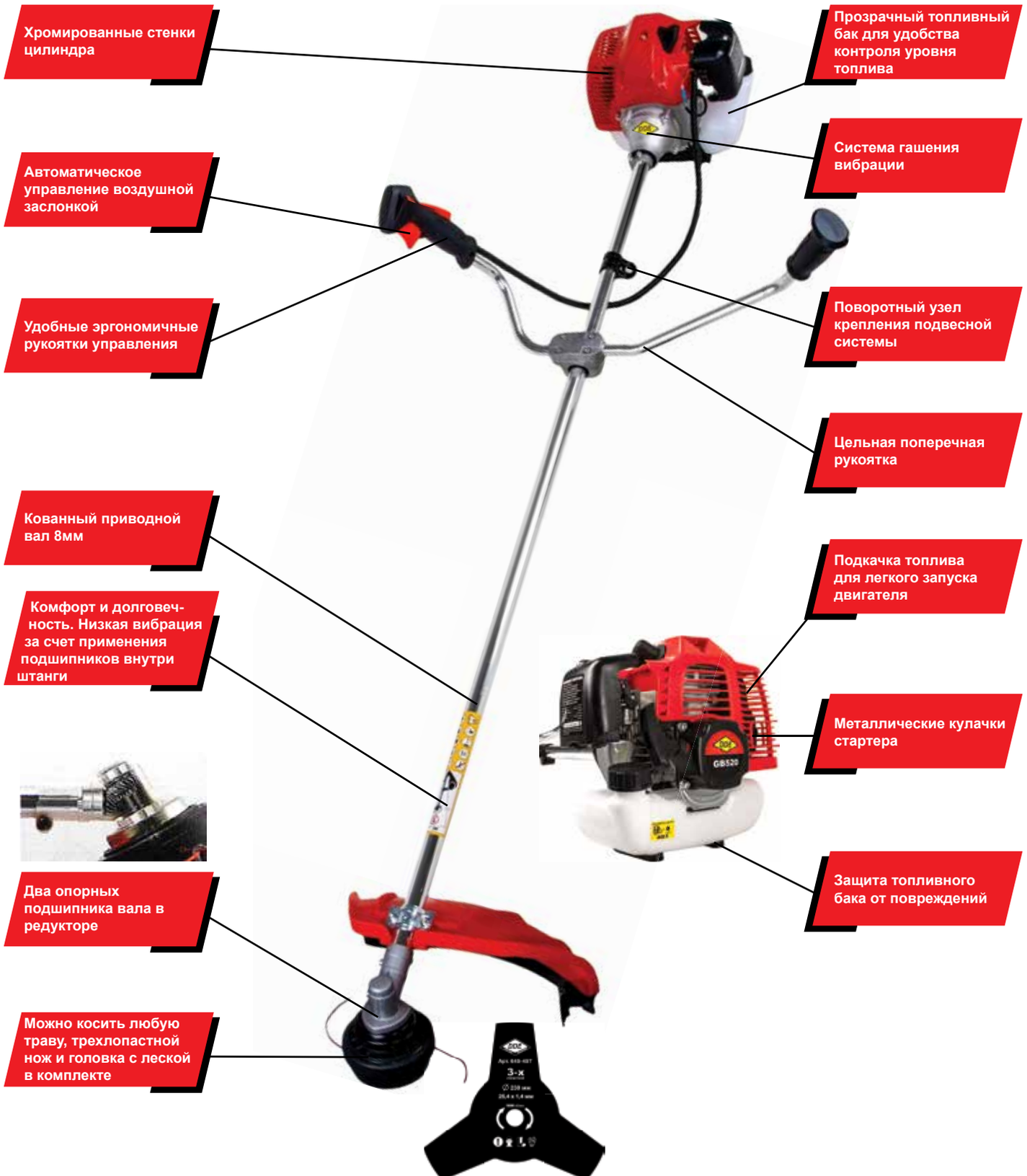
Самый мощный электрический
триммер!



Триммеры с бензиновым двигателем

Сейчас в России невозможно представить себе дачный участок без бензинового триммера. В широком модельном ряду бензиновых триммеров DDE любой потребитель найдет решение своей задачи по кошению травы или борьбы с кустарником. Экономичные, легкие, недорогие, комфортные – вот только несколько эпитетов, способных охарактеризовать современную линейку мотокос фирмы DDE.

Триммеры



Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GT250L
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 600 м/кв.

Особенности и преимущества

Может косить любую траву! Диск в комплекте. Легко перевозить.

- Универсальность применения
- Эргономичные рукоятки
- Разборная штанга
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов .

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	790-014
Объём двигателя, куб. см.	25
Мощность двигателя, кВт/л.с.	0,75 / 1
Ширина кошения, см	35
Тип режущего инструмента	леска
Диаметр корда (макс.), мм	2,0
Объём топливного бака, л	0,7
Тип рукоятки	D - образная
Штанга	прямая, разъёмная
Вес, кг	4,6


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 2,0 мм x 15 м, голубой (644-986)
- Свеча DDE PR5Y


Самый компактный бензиновый триммер!
Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GB26RD
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 800 м/кв.

Особенности и преимущества

Может косить любую траву! Диск в комплекте. Легко перевозить.

- Универсальность применения
- Эргономичные рукоятки
- Разборная штанга
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов .

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	793-084
Объём двигателя, куб. см.	26
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,1 / 1,5
Ширина кошения, см	40
Тип режущего инструмента	диск / леска
Диаметр диска/посадка, мм	230/25,4
Диаметр корда (макс.), мм	2,4
Объём топливного бака, л	0,7
Тип рукоятки	"руль"
Штанга	прямая, разъёмная
Вес, кг	6,1


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 2,0 мм x 15 м, голубой (644-986)
- Свеча DDE PR5Y


Рабочая лошадка!

Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GB33RD
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 1000 м/кв.

Особенности и преимущества

Центр модельного ряда! Лучшее соотношение цены, веса и мощности.

- Универсальность применения
- Эргономичные рукоятки
- Разборная штанга
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников и садоводов. Участки большой площади.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	793-091
Объём двигателя, куб. см.	33
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,3 / 1,8
Ширина кошения, см	44
Тип режущего инструмента	нож / леска
Диаметр диска/посадка, мм	230 / 25,4
Диаметр корда (макс.), мм	3
Объём топливного бака, л	0,9
Тип рукоятки	"руль"
Штанга	прямая, разъёмная
Вес, кг	6,5


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 2,4 мм x 15 м, голубой (645-006)
- Свеча DDE PR7Y


Золотая середина!
Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GB43RD
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 1200 м/кв.

Особенности и преимущества

Для любой растительности, можно косить и кустарник.

- Мощный двигатель
- Разборная штанга
- Усиленное сцепление
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов и фермеров.

Комплектация

Триммер с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	793-107
Объём двигателя, куб. см.	43
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,8 / 2,5
Ширина кошения, см	40
Тип режущего инструмента	нож / леска
Диаметр диска/посадка, мм	230 / 25,4
Диаметр корда (макс.), мм	3
Объём топливного бака, л	1,2
Тип рукоятки	"руль"
Штанга	прямая, разъёмная
Вес, кг	7,5


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 3,0 мм x 37 м, голубой (645-020)
- Свеча DDE PR7Y


Все по плечу!

Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GB430
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 1200 м/кв.

Особенности и преимущества

Для любой растительности, можно косить и кустарник.

- Мощный двигатель
- Неразборная штанга
- Усиленное сцепление
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов и фермеров.

Комплектация

Двигатель, триммерная штанга с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	791-974
Объём двигателя, куб. см.	43
Мощность двигателя, кВт/л.с.	1,84 / 2,5
Ширина кошения, см	48
Тип режущего инструмента	нож / леска
Диаметр диска/посадка, мм	230 / 25,4
Диаметр корда (макс.), мм	3
Объём топливного бака, л	1,2
Тип рукоятки	"руль"
Штанга	прямая, неразъёмная
Вес, кг	7,9


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 3,0 мм x 37 м, голубой (645-020)
- Свеча DDE PR7Y


Все по плечу!
Триммер бензиновый разъёмный с редуктором
GB520
Предназначение

Рекомендован для кошения на участках площадью до 1500 м/кв.

Особенности и преимущества

Для любой растительности, можно косить и кустарник.

- Мощный двигатель
- Неразборная штанга
- Усиленное сцепление
- Антивибрационное крепление "руля"

Целевая аудитория

Для дачников, садоводов и фермеров.

Комплектация

Двигатель, триммерная штанга с установленной катушкой, трехлопастной диск, плечевой подвес, специальный ключ, инструкция, коробка.

Артикул	791-981
Объём двигателя, куб. см.	52
Мощность двигателя, кВт/л.с.	2,21 / 3,0
Ширина кошения, см	48
Тип режущего инструмента	нож / леска
Диаметр диска/посадка, мм	230 / 25,4
Диаметр корда (макс.), мм	3
Объём топливного бака, л	1,2
Тип рукоятки	"руль"
Штанга	прямая, неразъёмная
Вес, кг	7,9


Рекомендуемые комплектующие

- Корд триммерный в блистере DDE "Still line" (витой квадрат) 3,0 мм x 37 м, голубой (645-020)
- Свеча DDE PR7Y


Все по плечу!

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ТРИММЕРОВ



<u>Корды триммерные</u>	156
<u>Диски для триммеров и кусторезов</u>	160
<u>Кордщетки триммерные</u>	161
<u>Головки для триммеров</u>	163
<u>Подвес ранцевый "Профи" для триммеров, кусторезов</u>	165
<u>Свечи зажигания DDE</u>	166
<u>Шнуры стартера</u>	166



Триммерные корды DDE. Ассортимент и особенности.

УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

Характеристики и особенности триммерных кордов DDE.

Серия кордов DDE	Форма		Цвет	Аэродинамика	Режущая способность	Стойкость	Шумность	Особенности.
«Classic line»	Круг		Желтый	Отличная	Средняя	Средняя	Средняя	Быстрый набор оборотов триммером.
«Speed line»	Звезда		Красный	Средняя	Отличная	Средняя	Средняя	Отличная скорость кошения за счет острых граней.
«Hard line»	Круглый армированный		Прозрачный / серый	Отличная	Средняя	Отличная	Средняя	Высокая стойкость. Профессиональное применение.
«Steel rod line»	Крест витой армированный		Голубой / красный	Средняя	Средняя	Отличная	Низкая	Низкий уровень шума. Прочность корда на профессиональном уровне.
«Still line»	Витой квадрат		Синий металл	Низкая	Отличная	Отличная	Высокая	Лучший показатель по стойкости среди однородных кордов.
«Shark saw»	Квадрат с зубьями		Черный	Средняя	Отличная	Отличная	Высокая	Лучшая режущая способность. Подходит для профессионального применения.

Ассортимент триммерных кордов DDE.

Серия	Форма	Цвет	Толщина	Длина в упаковке	Артикул
"Classic line"	Круглый	Желтый	1.3мм	15 метров	644-672
			1.6мм	15 метров	644-689
			1.6мм	90 метра	644-696
			1.6мм	180 метра	644-702
			2.0 мм	15 метров	644-719
			2.0 мм	60 метра	644-726
			2.0 мм	120 метров	644-733
			2.0 мм	520 метров	241-925
			2.0 мм	1240 метров	644-740
			2.4 мм	15 метров	644-757
			2.4 мм	45 метра	644-764
			2.4 мм	90 метров	644-771
			2.4 мм	260 метров	644-788
			2.4 мм	440 метра	644-795
			2.4 мм	860 метров	644-801
			3.0 мм	30 метров	644-818
3.0 мм	60 метров	644-825			
3.0 мм	180 метров	644-832			
3.0 мм	240 метров	241-932			
3.0 мм	520 метров	793-268			
4.0 мм	30 метра	644-849			
4.0 мм	90 метра	644-856			
4.0 мм	180 метра	793-275			
4.0 мм	360 метра	793-282			
"Speed line"	Звезда	Красный	1.6 мм	15 метров	644-863
			2.0 мм	15 метров	644-870
			2.0 мм	60 метра	644-887
			2.0 мм	180 метров	644-894
			2.0 мм	520 метров	644-900
			2.4 мм	15 метров	644-917
			2.4 мм	60 метров	644-924
			2.4 мм	120 метров	644-931
			2.4 мм	360 метров	644-948
			2.7 мм	15 метров	910-492
			2.7 мм	45 метров	910-508
			2.7 мм	90 метров	910-515
2.7 мм	280 метров	910-553			
3.0 мм	15 метров	644-955			
3.0 мм	60 метра	644-962			
3.0 мм	220 метра	644-979			
"Still line"	Квадрат Витой	Синий металл	2.0 мм	15 метров	644-986
			2.0 мм	90 метра	644-993
			2.4 мм	15 метров	645-006
			2.4 мм	60 метров	645-013
"Hard line"	Круг армированный	Прозрачный / черный	3.0 мм	30 метров	645-020
			3.0 мм	220 метров	645-037
			2.0 мм	15 метров	645-044
			2.0 мм	60 метра	645-051
			2.0 мм	120 метров	645-068
			2.4 мм	15 метров	645-075
			2.4 мм	45 метра	645-082
			2.4 мм	90 метров	645-099
			2.4 мм	180 метров	241-940
			2.7 мм	15 метров	910-522
			2.7 мм	90 метра	910-539
			2.7 мм	220 метров	910-546
"Steel rod line"	Крест витой армированный	Голубой / красный	3.0 мм	15 метров	645-105
			3.0 мм	60 метров	645-112
			3.0 мм	120 метров	241-956
			2.0 мм	60 метра	645-129
			2.0 мм	120 метров	645-136
			2.4 мм	45 метра	645-143
"Shark saw"	Квадрат с зубьями	Черный	2.4 мм	90 метра	645-150
			3.0 мм	60 метров	645-167
			3.0 мм	160 метров	645-174
			3.0 мм	20шт по 25см.	645-181



Качественная упаковка

Преимущество именно этого корда

Наименование серии

Удобная навигация, товар просто выбрать

Триммерный корд DDE .

Техническая информация, особенности, преимущества.

Триммерный корд DDE производится из материала сополимер—термопласт марки Luran S производимой мировым лидером, компанией BASF. Именно выбор материала для производства корда от мирового производителя позволили компании DDE в кратчайшие сроки завоевать доверие покупателей по всему миру.

У триммерного корда есть три основные характеристики—аэродинамика, режущая способность и стойкость. Рассмотрим все три характеристики отдельно:

1. Аэродинамика корда—чем она лучше, тем меньше затрачивается мощности двигателя триммера на преодоление сопротивления воздуха, тем эффективнее кошение травы. Лучшей аэродинамикой обладает круглый корд.
2. Режущая способность—если у корда есть острые грани, его режущая способность сильно возрастает. Например у корда с сечением звезда или квадрат рас-секающая способность значительно выше чем у круглого корда.
3. Стойкость—у однородного корда любого сечения стойкость одинаковая, но в ассортименте компании DDE есть профессиональные корды, в которых приме-няются сразу два типа пластика разных по своим качествам. Обычно их называ-ют армированными или двухжильными. Смысл в том, что внешняя часть корда со-стоит из эластичного, хорошо растягиваю-щегося пластика, а внутренняя из значи-тельно более жесткого пластика, который не позволяет корду ломаться. В результа-те внешняя оплетка, своей эластичностью защищает более жесткую сердцевину от излома, а внутренняя, жесткая струна придает корду долговечность. К сожа-лению, стоимость такого корда несколько выше чем у однокомпонентного, но, при профессиональном кошении травы, это безусловно оправдано.



**ОТСКАНИРУЙ
И СМОТРИ**



Корды триммерные

Корд триммерный

Classic line (круг)

Предназначение

Классическая режущая леска для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает пониженной вибрацией

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-672	1,3	15	блистер
644-689	1,6	15	блистер
644-696	1,6	90	блистер
644-702	1,6	180	катушка
644-719	2,0	15	блистер
644-726	2,0	60	блистер
644-733	2,0	120	катушка
241-925	2,0	520	катушка
644-740	2,0	1240	катушка
644-757	2,4	15	блистер
644-764	2,4	45	блистер
644-771	2,4	90	блистер
644-788	2,4	260	катушка
644-795	2,4	440	катушка
644-801	2,4	860	катушка
644-818	3,0	30	блистер
644-825	3,0	60	блистер
644-832	3,0	180	катушка
241-932	3,0	240	катушка
793-268	3,0	520	катушка
644-849	4,0	30	блистер
644-856	4,0	90	катушка
793-275	4,0	180	катушка
793-282	4,0	360	катушка



Низкая вибрация!
(ниже на 15%)

Корд триммерный

Speed line (звезда)

Предназначение

Высокопроизводительная режущая леска сечением звезда, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Сечение - пятиконечная звезда
- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей производительностью кошения на 10%

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-863	1,6	15	блистер
644-870	2,0	15	блистер
644-887	2,0	60	блистер
644-894	2,0	180	катушка
644-900	2,0	520	катушка
644-917	2,4	15	блистер
644-924	2,4	60	блистер
644-931	2,4	120	катушка
644-948	2,4	360	катушка
910-492	2,7	15	блистер
910-508	2,7	45	блистер
910-515	2,7	90	катушка
910-553	2,7	280	катушка
644-955	3,0	15	блистер
644-962	3,0	60	блистер
644-979	3,0	220	катушка



+10% к скорости кошения

Корд триммерый

Still line (витой квадрат)

Предназначение

Производительная режущая леска сечением витой крест, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Сечение - витой крест
- Эластичный термостойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает высокой производительностью кошения и при этом пониженным шумом на 15Дб.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
644-986	2,0	15	блистер
644-993	2,0	90	блистер
645-006	2,4	15	блистер
645-013	2,4	60	блистер
645-020	3,0	30	блистер
645-037	3,0	220	катушка



Тише на 15 Дб
Комфортное кошение!

Корд триммерый

Hard line (круг армированный)

Предназначение

Армированная режущая леска для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Внешний слой из эластичного термостойкого полиамида
- Внутренний сердечник из полиамида большей плотности
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей стойкостью к износу на 20%.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
645-044	2.0	15	блистер
645-051	2.0	60	блистер
645-068	2.0	120	катушка
645-075	2.4	15	блистер
645-082	2.4	45	блистер
645-099	2.4	90	блистер
241-949	2.4	180	катушка
910-522	2.7	15	блистер
910-539	2.7	90	блистер
910-546	2.7	220	катушка
645-105	3.0	15	блистер
645-112	3.0	60	блистер
241-956	3.0	120	катушка



+20%
Особо прочный

Корд триммерый
Steel rod line (крест витой армированный)
Предназначение

Армированная режущая леска сечением витой крест, для оснащения всех типов электрических и бензиновых триммеров.

Особенности и преимущества

- Внешний слой из эластичного термостойкого полиамида
- Внутренний сердечник из полиамида большей плотности
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Не спекается в триммерной головке
- Обладает большей стойкостью к износу на 25%.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, м	Тип упаковки
645-129	2,0	60	блистер
645-136	2,0	120	катушка
645-143	2,4	45	блистер
645-150	2,4	90	блистер
645-167	3,0	60	блистер
645-174	3,0	160	катушка



Инструкция “Как намотать леску на катушку”.



+25%
Для жесткой травы

Корд триммерый
Shark saw (квадрат с пильными насечками)
Предназначение

Производительная режущая леска сечением квадрат с пильными насечками, для оснащения триммерных головок DDE WIND 10, WIND 11.

Особенности и преимущества

- Сечение - квадрат с пильными насечками
- Жесткий стойкий полиамид
- Выдерживает интенсивную эксплуатацию на высоких оборотах
- Обладает высокой производительностью и способен “перепиливать” молодой кустарник.

Артикул	Диаметр, мм	Длина, см	Тип упаковки
645-181	3,0	25	20 шт. / тубус



+50%
Гибкий нож



Выбор диска для триммера

УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

Grass Cut 2 лопастной



Двух-лопастной DDE Grass Cut. Легкий диск для производительного и ровного кошения небольших участков, без серьезных зарослей травы. Диск применяется для триммеров с небольшой мощностью, электрические до 1000 Вт, бензиновые до 750 Вт (объем двигателя 22-25 см³)

645-273

Диск DDE Grass Cut 2-х лопастной 255*25.4*1.6мм

Grass Cut 3 лопастной



Трех-лопастной DDE Grass Cut. Универсальное применение. Классическая форма диска.

Самый распространенный трех-лопастной диск для триммеров. Если у Вас нет специальных задач по кошению, например жесткой травы, или наоборот, густой и мягкой травы, этот диск точно подойдет Вам. Диск можно эксплуатировать со всеми типами и мощностями триммеров с прямой штангой.

645-457

Диск DDE Grass Cut 3-х лопастной 230*25.4*1.4мм

645-464

Диск DDE Grass Cut 3-х лопастной 255*25.4*1.4мм

Dagger Cut 3 лопастной



Трех-лопастной диск DDE Dagger Cut. Предназначен для производительного кошения высокой и густой травы. Скорость кошения достигается за счет кинжальной формы зуба, скошенная верхняя часть которого не рубит, а именно режет траву, как сабля.

За счет повышенной жесткости и благодаря увеличенной толщине, диск легко справится с зарослями малины и мелких побегов кустарника. Диск прекрасно подходит для расчистки заросших участков.

241-437

Диск DDE DAGGER CUT 3-х лопастной 230*25.4/20*1.6мм

241-444

Диск DDE DAGGER CUT 3-х лопастной 255*25.4/20*1.6мм

Air Cut 3 лопастной



Трех-лопастной диск DDE Air Cut. Предназначен для многократного измельчения скошенной травы. За счет загнутых лопастей диск создает воздушный поток который поднимает скошенную траву и она снова попадает на режущую плоскость диска. Выбор данного диска актуален для тех пользователей которые не убирают траву после кошения. Исключительная стойкость к ударам и жесткость, благодаря толщине 3 мм, диск не замечает препятствий в виде зарослей малины, и молодого кустарника.

241-468

Диск DDE AIR-CUT 3-х лопастной 255*25.4/20*3.0мм

241-475

Диск DDE AIR-CUT 3-х лопастной 305* 25.4/20*3.0мм

Grass Cut 4 лопастной



Четырех-лопастной диск DDE Grass Cut. Диск идеально подходит для густой и сочной травы. За счет дополнительной острой грани по густой траве производительность выше чем у трехлопастного на 24%. Важно! Необходимо тщательно следить за состоянием заточки режущих граней, и вовремя их подтачивать. Диск можно эксплуатировать со всеми типами и мощностями триммеров с прямой штангой, но лучшие показатели достигаются на триммерах мощностью от 1.3 лошадиных силы (объем двигателя 32 см³).

645-488

Диск DDE Grass Cut 4-х лопастной 230*25.4*1.4мм

645-495

Диск DDE Grass Cut 4-х лопастной 255*25.4*1.4мм

Grass Cut 4 лопастной



Четырех-лопастной диск DDE Grass Cut. Диск для больших площадей кошения с последующей уборкой скошенной травы граблями. Форма диска позволяет собирать скошенную траву в валок с каждого замаха триммера. Работа этого диска очень похожа на работу классической ручной косы. Диск можно использовать при заготовке сена. Не рекомендуется использовать данный диск на сильно заросших участках с большим количеством жестких сорняков.

241-451

Диск DDE GRASS CUT 4-х лопастной 255*25.4/20*1.6мм

Grass Cut 8 зубьев



Восьмизубый диск DDE Grass Cut. Предназначен для профессиональной заготовки сена, небольшая высота зуба позволяет захватывать и ровно срезать траву в валок. Стойкость заточки обеспечивается наличием восьми режущих граней. Диск легко справляется с жесткой травой и крупными сорняками. Диск не создает ударной нагрузки на редуктор и сцепление при встрече с комками. Идеально подходит для ровного и безопасного обжаривания неподготовленных участков.

241-413

Диск DDE GRASS CUT 8 зубьев. 230*25.4/20*1.6мм

241-420

Диск DDE GRASS CUT 8 зубьев. 255*25.4/20*1.6мм

Wood Cut 26 зубьев



Диск DDE Wood Cut 26 зубьев. Диск предназначен для борьбы с мелким кустарником и молодой порослью деревьев. Так же диск можно использовать при удалении большого объема крупных сорняков. Диск можно использовать при коммерческой расчистке линий электропередач, обочин дорог, лесных просек.

241-390

Диск DDE WOOD CUT 26 зубьев, 200*25.4/20*1.8мм

Wood Cut 60-80 зубьев



Диски DDE Wood Cut 60 и 80 зубьев. Диски предназначены для борьбы с крупным, сучковатым кустарником и молодой порослью деревьев. Рекомендуется использовать на триммерах и кусторезах мощностью не менее 1.6 лошадиных силы (Объем двигателя от 40 см³).

645-501

Диск DDE WOOD CUT 60 зубьев. 230*25.4*1.4мм

645-518

Диск DDE WOOD CUT 80 зубьев. 255*25.4*1.4мм

Wood Cut 40 зубьев



Твердосплавный диск DDE Wood Cut 40 зубьев. Диск с твердосплавными напайками. Предназначен для борьбы с крупным, сучковатым кустарником и молодой порослью деревьев на больших площадях. Рекомендуется использовать на триммерах и кусторезах мощностью не менее 1.6 лошадиных силы (Объем двигателя от 40 см³). Диск можно использовать при коммерческой расчистке линий электропередач, обочин дорог, лесных просек. Особенно хорошо данный диск зарекомендовал себя в исключительной стойкости заточки зуба.

241-406

Диск DDE WOOD CUT твердосплавный, 40 зубьев, 200*25.4/20*1.3мм

910-430

Диск DDE WOOD CUT твердосплавный, 40 зубьев, 225*25.4/20*1.3мм

Диски для триммеров и кусторезов

GRASS CUT

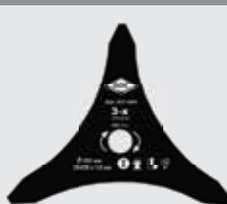


Арт. 645-273

GRASS CUT


 Арт. 645-457
Арт. 645-464

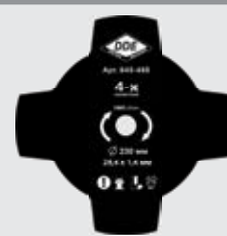
DAGGER CUT


 Арт. 241-437
Арт. 241-444

AIR CUT


 Арт. 241-468
Арт. 241-475

GRASS CUT

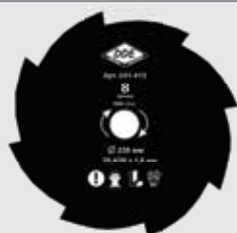

 Арт. 645-488
Арт. 645-495

GRASS CUT



Арт. 241-451

GRASS CUT

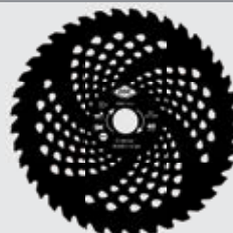

 Арт. 241-413
Арт. 241-420

WOOD CUT



Арт. 241-390

WOOD CUT


 Арт. 241-406
Арт. 910-430

WOOD CUT


 Арт. 645-501
Арт. 645-518

Артикул	Диаметр диска, мм	Количество зубьев, мм	Толщина диска, мм	Посадка, мм	Назначение	Тип упаковки
645-273	255	2-х лопастной	1,6	25,4	Для высокой травы. Для мотококос от 23 см куб.	коробка
645-457	230	3-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотококос от 23 см куб.	коробка
645-464	255	3-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотококос от 27 см куб.	коробка
645-488	230	4-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотококос от 25 см куб.	коробка
645-495	255	4-х лопастной	1,4	25,4	Для жесткой травы. Для мотококос от 27 см куб.	коробка
645-501	230	60	1,4	25,4	Для небольшого кустарника Для мотококос от 42 см куб.	коробка
645-518	255	80	1,4	25,4	Для небольшого кустарника Для мотококос от 42 см куб.	коробка
241-390	200	26	1,8	25,4/20	Для кустарника и подлеска Для мотококос от 42 см куб.	коробка
241-406	200	40	1,3	25,4/20	Для кустарника и подлеска Для мотококос от 42 см куб.	коробка
910-430	225	40	1,3	25,4/20	Для кустарника и подлеска Для мотококос от 42 см куб.	коробка
241-413	230	8	1,6	25,4/20	Для жесткой травы Для мотококос от 27 см куб.	коробка
241-420	255	8	1,6	25,4/20	Для жесткой травы. Для мотококос от 32 см куб.	коробка
241-451	255	4-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотококос от 32 см куб.	коробка
241-437	230	3-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотококос от 27 см куб.	коробка
241-444	255	3-х лопастной	1,6	25,4/20	Для жесткой и высокой травы. Для мотококос от 32 см куб.	коробка
241-468	255	3-х лопастной	3	25,4/20	Для жесткой и высокой травы, кустарников. Для мотококос от 27 см куб..	коробка
241-475	305	3-х лопастной	3	25,4/20	Для жесткой и высокой травы, кустарников. Для мотококос от 32 см куб.	коробка

Кордщетки триммерные

Кордщетка триммерная металлическая

Предназначение

Изготовлена из витой стальной проволоки. Предназначена для очистки швов тротуарной плитки от травы, поросли и мха. Максимальная скорость вращения 10 000 об/мин. Во время работы обязательно использование средств защиты.

Нахождение людей и животных на расстоянии менее 10 м от места работы запрещено.



Особенности и преимущества

- Установка на любой бензиновый триммер
- Расширение области применения триммера

Артикул	Диаметр внешний, мм	Диаметр внутренний, мм	Рекомендуемый объем двигателя триммера, см ³	Тип упаковки
793-237	150	25,4 / 20	не менее 30	коробка
793-244	200	25,4 / 20	не менее 40	коробка



Очистка швов тротуарной плитки.

Кордщетка триммерная пластиковая

Предназначение

Изготовлена из абразивного нейлонового материала. Предназначена для очистки поверхности тротуарной плитки от мха и лишайника.

Рекомендуется устанавливать на триммеры и кусторезы с объемом двигателя не менее 30 см³.

Максимальная скорость вращения 10 000 об/мин. Во время работы обязательно использование средств защиты. Нахождение людей и животных на расстоянии менее 10 м от места работы запрещено.



Особенности и преимущества

- Установка на любой бензиновый триммер
- Расширение области применения триммера

Артикул	Диаметр внешний, мм	Диаметр внутренний, мм	Рекомендуемый объем двигателя триммера, см ³	Тип упаковки
793-251	200	25,4 / 20	не менее 30	коробка



Очистка поверхности тротуарной плитки.



Как подобрать головку к триммеру

УВЕРЕННОСТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ!

Таблица подбора головок по техническим характеристикам и особенностям триммеров

Триммер	Двигатель	Электрический	Электрический	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый	Бензиновый
	Собственное описание триммера	с вертикальным расположением двигателя с боковой штангой	с вертикальным расположением двигателя с прямой штангой	с боковой штангой	с прямой штангой	с прямой штангой	с прямой штангой	с прямой штангой
	Сила двигателя / Мощность	от 700 до 1300 Вт	от 700 до 1300 Вт	22-26 см³ / 1,5-2,8 л.с.	22-26 см³ / 1,5-2,8 л.с.	25-30 см³ / 1,5-3,5 л.с.	30-40 см³ / 1,6-2,1 л.с.	Wind 1 класс / 1,9 л.с. и выше
Головка	Wind 1		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 2	для всех моделей 500		для всех моделей 500				
	Wind 3		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	
	Wind 4		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	
	Wind 5		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 7	на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		
	Wind 8	на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		на всех моделях с регулируемым углом (кроме 500)		
	Wind 9	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 10		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 11					для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 12		для всех моделей		для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей
	Wind 13					для всех моделей	для всех моделей	для всех моделей

DDE Wind 1 артикул 640-094



DDE Wind 2 артикул 640-100



DDE Wind 3 артикул 640-117



DDE Wind 4 артикул 640-124



Таблица преимуществ и особенностей триммерных головок DDE.

Фотографии головки	Модель / артикул	Головки												
		640-094	640-100	640-117	640-124	640-131	640-148	644-400	644-443	240-713	240-720	240-737	910-478	910-485
Преимущества		Wind 1	Wind 2	Wind 3	Wind 4	Wind 5	Wind 6	Wind 7	Wind 8	Wind 9	Wind 10	Wind 11	Wind 12	Wind 13
Компакт	Полукруглая форма корпуса TPU 2 мм	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Компакт	Не требует фиксации для установки	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Надежность	Повышенная надежность конструкции	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Скорость	Количество режущих ножей	2	2	2	2	2	2	2	2	4,8	2	1,4	4,8	2
Спецификация	Материал корпуса	2,0-3,0	1,6-2,0	1,6-2,4	1,6-2,4	2,0-3,0	2,0-3,0	1,6-2,0	1,4-2,0	1,6-2,4	1,4-4,8	1,6-4,0	1,6-2,4	2,4-4,0

DDE Wind 5 артикул 640-131



DDE Wind 6 артикул 640-148



Таблица подбора головок на триммеры разных производителей.

		640-094	640-100	640-117	640-124	640-131	640-148	644-400	644-443	240-713	240-720	240-737	910-478	910-485
KOHJI	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя	●	●											
	Бензиновые триммеры													
	Бензиновые триммеры													
BOSCH	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя													
	Бензиновые триммеры													
	Бензиновые триммеры													
DDE	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Бензиновые триммеры	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Бензиновые триммеры	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MAKITA	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя													
	Бензиновые триммеры													
	Бензиновые триммеры													
STIHL	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя													
	Бензиновые триммеры													
	Бензиновые триммеры													
HILTI, STANLEY, SKYLINE, VERHOEF, HILTI, STANLEY, VERHOEF...	Электрические триммеры с вертикальным расположением двигателя													
	Бензиновые триммеры													
	Бензиновые триммеры													

DDE Wind 7 артикул 644-450



DDE Wind 8 артикул 644-443



DDE Wind 9 артикул 240-713



DDE Wind 10 артикул 240-720



DDE Wind 11 артикул 240-737



DDE Wind 12 артикул 910-478



DDE Wind 13 артикул 910-485



Преимущества

- Модельный ряд триммерных головок DDE подходит практически для всех бензиновых и электрических триммеров продаваемых в России.
- Все корпуса триммерных головок DDE изготовлены из высокопрочного, термостойкого пластика с повышенным содержанием нейлона.
- Все триммерные головки DDE поставляются заправленные триммерной леской.
- Все триммерные головки DDE имеют инструкцию по эксплуатации и технике безопасности.
- Флагман модельного ряда, триммерная головка DDE Wind 1 произведена в Японии.
- Триммерные головки DDE прошли проверку на 15 000 об/мин и могут эксплуатироваться на триммерах при любых возможных оборотах двигателя.

Головки для триммеров

Головка триммерная

Wind 1

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 1 - безразборная смена корда (крепление под гайку диска, Япония)

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-094	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам с прямой штангой Не требует разборки для заправки леской Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Сделано в Японии.

Головка триммерная

Wind 2

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 2 - аналог Stihl AutoCut 5-2 (M8x1,25 мм правая)

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-100	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам Stihl с изогнутой штангой Не требует разборки для заправки леской Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 3

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 3 - аналог HUS T25. В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая, + адаптор M10x1мм прав.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-117	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 4

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 4 - аналог HUS T25 NEW. В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-124	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 5

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 5 - аналог HUS T35. В комплекте адапторы: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-131	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 6

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 6 - безразборная смена корда. В комплекте адаптеры: M10x1,25 мм левая, + адаптор M10x1,0 мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
640-148	<ul style="list-style-type: none"> • Не требует разборки для заправки леской • Полуавтоматическая подача лески • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм • Не требует разборки для заправки леской • Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 7

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 7 - безразборная смена корда. В комплекте адаптеры: M8x1,25мм прав, +3/8"лев, +3/8"прав, + M10x1,25мм лев, +M10x1мм прав.

Артикул	Описание	Тип упаковки
644-450	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора M8 x 1,25 правая, 3/8" правая, 3/8" левая, M10 x 1,25 левая • Полуавтоматическая подача лески • Легкая, безразборная смена лески 	блистер



Головка триммерная

Wind 8

Головка триммерная полуавтоматическая DDE Wind 8. В комплекте адаптеры: M8x1,25мм правая, + M6x1,25мм правая, + M6x1,0мм правая, +M8x1,25мм левая.

Артикул	Описание	Тип упаковки
644-443	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит к триммерам, имеющим шестигранный шток редуктора с внутренней резьбой M8 x 1,25 мм правая, + M6 x 1,25 мм правая, + M6 x 1,0 мм правая • Полуавтоматическая подача лески 	блистер



Головка триммерная

WIND 9

Головка триммерная DDE WIND 9 - аналог "PIVOTRIM PRO", 8-ми прутковая (универсальная, 11 адаптеров от M7 до M10)

Артикул	Описание	Тип упаковки
240-713	<ul style="list-style-type: none"> • 11 резьбовых адаптеров • Подходит для 90% типов электрических и бензиновых триммеров. • Простая смена корда • Использование как 4-х или как 8-ми прутковую модель • Долгий срок службы, благодаря отсутствию ударной нагрузки 	блистер



Головка триммерная

WIND 10

Головка триммерная DDE WIND 10 - аналог "JET-FIT", 2-х прутковая В комплекте адаптеры: M10x1,0 мм лев, + M10x1,25 мм лев.

Артикул	Описание	Тип упаковки
240-720	<ul style="list-style-type: none"> • Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм • Простая смена корда • Долгий срок службы, благодаря исполнению из алюминия и отсутствию ударной нагрузки 	блистер



Головка триммерная

WIND 11

Головка триммерная DDE WIND 11 - аналог "JET-FIT", 4-х прутковая.
В комплекте адаптеры: M10x1,0мм, лев,+ M10x1,25мм, лев,+M12x1,5мм, лев,+M12x1,75мм, лев.



Артикул	Описание	Тип упаковки
240-737	<ul style="list-style-type: none"> Высочайшая производительность благодаря 4-м пруткам корда Shark saw DDE. Подходит ко всем бензиновым и электрическим триммерам со штоком редуктора диаметром 10мм, левой резьбой с шагом 1.0 или 1.25 мм, диаметром 12 мм, левой резьбой с шагом 1,5 мм и 1,25 мм Простая смена корда Долгий срок службы, благодаря исполнению из алюминия и отсутствию ударной нагрузки 	блистер

Головка триммерная

Wind 12

Головка триммерная серия DDE WIND 12 - безразборная смена корда (крепление под гайку диска, 25.4 мм).



Артикул	Описание	Тип упаковки
910-478	<ul style="list-style-type: none"> Универсальная посадка- подходит ко всем электрическим и бензиновым триммерам с диаметром посадочного отверстия 25,4 мм. Выполнена из стали и не боится кошения вплотную к заборам, поребрикам и твердым препятствиям. Простая смена корда, режущим инструментом служат отрезки триммерного корда, которые легко заменить не разбирая головку. Долгий срок службы, благодаря отсутствию ударной нагрузки 	блистер

Головка триммерная

WIND 13

Головка триммерная серия WIND DDE Wind 13 аналог Stihl AutoCut 40 -2.
В комплекте адаптеры: M10x1,25лев,+ M12x1,5лев. + M12x1,75лев.



Артикул	Описание	Тип упаковки
910-485	<ul style="list-style-type: none"> Подходит ко всем электрическим и бензиновым триммерам со штоком редуктора диаметром 10 мм., левой резьбой с шагом 1,25мм., диаметром 12 мм., левой резьбой с шагом 1,5 или 1,75 мм. Полуавтоматическая подача лески 	блистер

Подвес ранцевый "Профи" для триммеров, кусторезов

Предназначение

Для работы мощными триммерами без лишней нагрузки на спину и руки. С помощью ранцевого подвеса вес триммера распределяется равномерно по плечам, снижается утомляемость оператора.

Целевая аудитория

Садово-парковые хозяйства, дачники.

Особенности и преимущества

Мягкие и комфортные лямки.

Артикул 648-441


Продолжительная работа без усталости.



Свечи зажигания DDE

Особенности и преимущества

Индивидуальная блистерная упаковка с подвесом.

Информация об области применения и изготовителе на русском языке.

Таблица заменяемости аналогов.



Упаковка 10 шт.



Артикул	Описание	Аналоги					
PR5Y	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, бензоножниц, воздуходувов, мотобуров с объемом цилиндра до 30 куб.см.	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		PR5Y	BPMR6A	RCJ6Y	WSR6F	O-PR15Y	L6RTC
P7Y	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, воздуходувов, кусторезов, бензорезчиков, культиваторов, мотобуров с объемом цилиндра свыше 30 куб.см. (без резистора от радиопомех)	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		P7Y	BPM7A	CJ7Y	WS7F	O-P17Y	L7TC
PR7Y	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, воздуходувов, кусторезов, бензорезчиков, культиваторов, мотобуров с объемом цилиндра свыше 30 куб.см.	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		PR7Y	BPMR7A	RCJ7Y	WSR7F	O-PR17Y	L7RTC
JR9	Для четырехтактных двигателей B&S нижнеклапанных, газонокосилок и культиваторов (кроме серии DOV, OHV, OHC)	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		JR9	BR2LM	RJ19LM	WR11EO	O-JR19	BR2LM
LR5YC	Для четырехтактных двигателей HONDA, B&S верхнеклапанных серий OHV, OHC, моделей GX/GC/GP160-270 и их аналогов (LONCIN, DDE, UP168) с объемом цилиндра 160-270 куб.см. (также двигатели DDE WD65 139cc)	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		LR5YC	BPR6ES	RN9YC	WR7DC	O-LR15YC	F6RTC
LR7YC	Для четырехтактных двигателей HONDA, B&S верхнеклапанных серий OHV, OHC, моделей GX340-420 и их аналогов (LONCIN, DDE, UP188) с объемом цилиндра 340-420 куб.см.	DDE	NGK	Champion	Bosch	Oregon	Torch
		LR7YC	BPR7ES	RN11YC4	WR8DCX	O-LR17YC	F7RTC

Шнуры стартера

Артикул	Описание	Назначение
248-429	Шнур стартера DDE бухта 3,0мм 30м (нейлон)	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, бензоножниц, воздуходувов. Для четырехтактных двигателей B&S газонокосилок.
241-581	Шнур стартера DDE бухта 3,5мм 30м (нейлон)	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, бензоножниц, воздуходувов. Для четырехтактных двигателей B&S газонокосилок.
241-598	Шнур стартера DDE бухта 4,0мм 30м (нейлон)	Для двухтактных двигателей бензопил, триммеров, воздуходувов, кусторезов, бензорезчиков, культиваторов, мотобуров.
241-604	Шнур стартера DDE бухта 4,5мм 30м (нейлон)	Для четырехтактных двигателей HONDA GP/GX160-240 и их аналогов.
241-611	Шнур стартера DDE бухта 5,0мм 30м (нейлон)	Для четырехтактных двигателей HONDA GP/GX270-420 и их аналогов.
245-213	Шнур стартера DDE бухта 6,0мм 20м (нейлон)	Дизельный двигатели генераторов и культиваторов.



Особенности и преимущества

Материал шнура - нейлон, 30-ти метровая упаковка подойдет для небольшого сервисного центра или магазина.

ИНТЕРНЕТ ПОРТАЛ **продавай.рф** ДЛЯ ПРОДАВЦОВ

Три шага вперед:

1. Регистрируйся

Зайди на сайт по адресу www.продавай.рф и заполни форму регистрации.

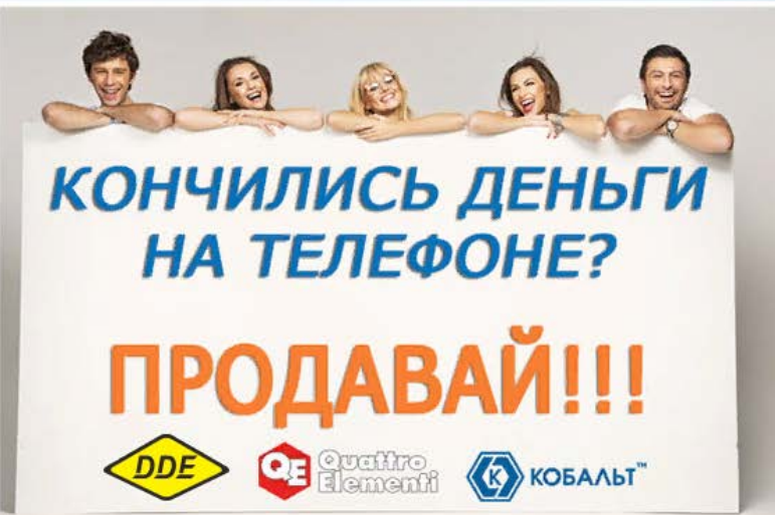
2. Легко продавай технику DDE

Портал помогает Вам отлично ориентироваться в ассортименте бренда, быть в курсе новинок, акций и конкурсов. Проходить on-line обучение.

3. Получай баллы на счет


ПОРТАЛ ПОДДЕРЖКИ РОЗНИЧНЫХ ПРОДАЖ

- [О регистрации инструмента](#)
- [Прайс-лист баллов](#)
- [Зарегистрировать инструмент / Получить баллы](#)
- [Пройти тест](#)
- [Хроника регистраций](#)
- [Рейтинг продавцов за год](#)
- [Реализовать баллы](#)
- [Новости сайта](#)
- [Новинки ассортимента](#)



Уважаемый Партнер!

Приветствуем тебя на портале поддержки розничных продаж. Если Вы находитесь здесь, значит, Вы продаете продукцию торговых марок DDE, Quattro Elementi или Kobalt.

Обратите внимание, правильно ответив на вопросы по технике, ее применению и обслуживанию, Вы можете получить дополнительные баллы.

Если у Вас есть вопросы по работе портала, или по самим товарам, Вы можете задать их через форму обратной связи [Обратная связь](#)

Рекомендуем регулярно просматривать страницы с [новинками](#) и [новостями](#).

Коллектив компании Северные Стрелы желает Вам успешных продаж!

↓ Андрей Демьяненко
Выйти

Мои баллы (общие): 421

**Рейтинг продавцов
Топ 15 за 2018 год**

Чутчев Андрей ТОБОЛЬСК	44904
Бобылёв Константин МУРМАНСК	42788
Бурдули Николай ХАБАРОВСК	33957
Лазоркин Алексей ПЕТРОЗАВОДСК	31181
Конфендрат Александр МУРМАНСК	27218
Колбасова Олеся ТОМСК	19766
Беляев Игорь ЭНГЕЛЬС	17778
Мионов Антон ПСКОВ	13087
Сазонов Илья ПЕТРОЗАВОДСК	12774
Максимов Илья АРХАНГЕЛЬСК	12532
Востриков Алексей ВОЛОГДА	11590
Бойков Василий ПСКОВ	11474
Гапоненко Иван ТОМСК	11458
Никитин Максим КРАСНОЯРСК	10885
Фурсин Александр	10631

Изменение баллов на сезонную технику



Подробности смотри в новостях!

1. Новинки и новости
2. Ассортимент
3. Техника продаж
4. Акции и конкурсы
5. Призы и рейтинги

УСПЕШНЫХ ПРОДАЖ!

ДЛЯ ТЕХ, КТО СТРЕМИТСЯ ПРОДАВАТЬ БОЛЬШЕ

Представляем Вам официальный сайт компании DDE. WWW.DDE-UM.COM.

На официальном сайте компании DDE, в карточке товара, в разделе ДОКУМЕНТАЦИЯ, Вы можете ознакомиться с обучающими материалами по продукции DDE.

Самообучение – один из элементов Вашего профессионального развития.

Популярная среди продавцов рубрика ТЕХНИКА В ДЕТАЛЯХ, позволит Вам ближе ознакомиться с конструкцией изделий, с особенностями технических решений и преимуществами изделий DDE. Эти знания придадут Вам больше уверенности при общении с покупателями, значительно повысят уровень доверия к Вашим рекомендациям.

И самое главное – Вы научитесь более точно и полно удовлетворить потребности ваших покупателей.

Хорошо спланированная и организованная работа по самообучению может стать для организации залогом успеха в достижении своих краткосрочных и долгосрочных целей.

Техника в деталях

Теперь с клаксонами!

Техника в деталях

Особенности и преимущества триммеров ET255 и

Техника в деталях

Особенности и преимущества триммеров ET150CS, ET1000CS, ET1200CS

'Для заправки масла не нужно разбирать головку!'

Техника в деталях

Особенности и преимущества модели ASS-198

Техника в деталях

Культиватор DDE V 300 II - 2s "Тина"

Техника в деталях

Преимущества Триммера DDE GBS

Техника в деталях

Преимущества Кустореза DDE GBS52

Техника в деталях

Корд триммер

Техника в деталях

Теперь с клаксонами!

Техника в деталях

У травы нет шансов

Техника в деталях

Теперь с клаксонами!

УСПЕШНЫХ ПРОДАЖ!

Корпорация "DYNAMIC DRIVE EQUIPMENT", основанная в 1990 году – ведущий производитель и поставщик комплексных решений в области машиностроения, включающих инжиниринг, производство, поставку, монтаж, сервис и модернизацию оборудования. В каждом конкретном случае, основой наших успехов является выявление конкретных проблем, изготовление прототипов в ответ на эти вызовы и дальнейшее совершенствование их до готовой продукции, удовлетворяющей заявленным целям. Мы поставляем стандартные и спроектированные на заказ товары в более чем 70 стран мира.

Ключевыми задачами, стоящими перед компанией, являются техническое перевооружение и развитие производственной базы, приобретение новых технологий, проведение исследований, внедрение передовых процессов ведения бизнеса и управления, усовершенствование и расширение продуктовой линейки в целях создания конкурентоспособной продукции и расширения рынков сбыта.

Ваш дилер:



Официальный сайт компании DDE в России: www.dde-um.com

Портал поддержки розничных продаж: продавай.рф

Видеоканал на YouTube: [DDE_Dynamic Drive Equipment](https://www.youtube.com/DDE_Dynamic_Drive_Equipment)

Арт. 999-343

