

## Коммерческое предложение

### на поставку оборудования от компании «МегаПром»

В данном документе показываются основные выгоды и преимущества использования оборудования, обозначаются характеристики по основным параметрам, производится предварительный расчет стоимости.

#### **Уважаемый Клиент!**

Компания «МегаПром» уже более 10 лет успешно работает на Новосибирском рынке предлагая продукцию отечественного и зарубежного производства. Одним из принципов компании является предложение качественного продукта по разумной цене, поэтому при подборе оборудования учитываются все Ваши пожелания и условия эксплуатации, что обеспечивает бесперебойную работу и оптимальные экономические издержки. В компании работают квалифицированные специалисты с большим опытом работы в данной сфере, что гарантирует грамотный подбор оборудования под Ваши требования. Сервисный центр компании, производит гарантийный, постгарантийный ремонт и техническое обслуживание всего спектра предлагаемого оборудования, в наличии имеются необходимые запасные части и расходные материалы.

**С уважением, Гулида Константин Валентинович**  
**Директор Компании «МегаПром»**

## Предлагаемое оборудование

### ОПИСАНИЕ МОДЕЛЬНОГО РЯДА



#### Сварочные генераторы KIPOR

<http://мегапром.pf/catalog/page/2207>

Сварочные генераторы Kipor - это компактные, легкие и удобные в эксплуатации агрегаты, которые позволяют выполнять сварочные работы в полевых условиях. Они оснащены мощными двигателями и генераторами, способными выдерживать высокие нагрузки. Благодаря своей конструкции, эти генераторы идеально подходят для использования в строительстве, сельском хозяйстве и на дачах. Они просты в обслуживании и имеют длительный срок службы.

### KDE180TW

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность макс., кВт	3
Напряжение/Частота	220В/50Гц
Сварочный ток, А	50 - 180
Электрод	1,6-4,0
Марка двигателя	Kipor KM186FAGTW
Вид топлива	Дизельное топливо
Система запуска	Электростартер
Бак, л	15
Расход, л/час (нагр. 75 %)	1.3
Уровень шума, дБ/7м	69
Габариты, (ДхШхВ), мм	930x545x740
Вес, кг	191

### KDE180EW

**KDE180EW** - дизельный сварочный агрегат с максимальной мощностью в **3 кВА** и электрическим запуском. Диапазон сварочного тока варьируется в пределах **от 50 до 180 А**. Может варить электродом с диаметром от 1,6 до 4 мм. Топливный бак на 15 литров обеспечивает время автономной работы до 11,5 часов. Возможно одновременное использование сварочного аппарата и генератора.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность макс., кВт	3
Напряжение/Частота	220В/50Гц
Сварочный ток, А	50 - 180

Электрод	2,0-4,0
Марка двигателя	Yanmar KM186FAG
Вид топлива	Дизельное топливо
Система запуска	Ручной стартер/Электростартер
Бак, л	16
Расход, л/час (нагр. 75 %)	0.6
Уровень шума, дБ/7м	78
Габариты, (ДхШхВ), мм	840x535x650
Вес, кг	130

## KGE280EW

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность макс., кВт	5
Напряжение/Частота	220В/50Гц
Сварочный ток, А	50 - 280
Электрод	2 - 5,8
Марка двигателя	HONDA KG-690 (OHV)
Вид топлива	Бензин
Система запуска	Электростартер
Бак, л	25
Расход, л/час (нагр. 75 %)	1,4
Уровень шума, дБ/7м	78
Габариты, (ДхШхВ), мм	910x600x760
Вес, кг	190

## KDE280EW

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность макс., кВт	5
Напряжение/Частота	220В/50Гц
Сварочный ток, А	50 - 280
Электрод	2 - 5,8
Марка двигателя	Yanmar KM2V80
Вид топлива	Дизельное топливо
Система запуска	Электростартер
Бак, л	25
Расход, л/час (нагр. 75 %)	1
Уровень шума, дБ/7м	78
Габариты, (ДхШхВ), мм	1130x600x790
Вес, кг	225

## ДОСТАВКА

в любой регион

### Контактная информация

С большим удовольствием ответим на Ваши вопросы по этому коммерческому предложению, а также по другим предложениям. Уточнить все детали оформления заказа Вы можете, используя наши координаты:

- ООО Компания "МегаПром"
- Адрес: Россия, 630024, г. Новосибирск, ул. Ватутина, 99, оф. 3
- Тел: (383) 352-71-27, 352-76-06
- Тел/факс: (383) 352-32-71
- Сервисный центр: 8-913-451-79-40
- Email: [megaprom@mail.ru](mailto:megaprom@mail.ru)
- Сайт: [megaprom.pf](http://megaprom.pf)

Будем рады началу сотрудничества!

С уважением, Гулида Константин Валентинович  
Директор Компании «МегаПром»