

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Сварочный полуавтомат Сварог MIG 2000 (N280)

Артикул: N280



Характеристики

| | |
|----------------------------|----------|
| Напряжение питания | 220 В |
| Максимальный сварочный ток | 200 А |
| Диаметр проволоки | 0.6—1 мм |

Цена без учета доставки: **115 206 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---------------------------|-------------|
| Напряжение питающей сети | 220 В ±15% |
| Частота питающей сети | 50 Гц |
| Потребляемая мощность MIG | 7.5 кВА |
| Потребляемая мощность ММА | 8.8 кВА |
| Потребляемый ток | 40 А |
| Сварочный ток MIG | 30–200 А |
| Сварочный ток ММА | 10–200 А |
| Рабочее напряжение MIG | 15.5–24.0 В |
| Рабочее напряжение ММА | 20.4–28.0 В |
| ПН (40°С) | 60% |

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Сварочный ток MIG (ПН 100%) | 130 А |
| Сварочный ток MMA (ПН 100%) | 130 А |
| Напряжение холостого хода MMA | 52 В |
| Напряжение холостого хода MIG | 52 В |
| Подающий механизм | Встроенный |
| Диаметр сварочной проволоки MIG | 0.6-1.0 мм |
| Диаметр электрода MMA | 1.5–5.0 мм |
| Максимальная масса катушки | 15 кг |
| Скорость подачи проволоки | 1.5–16.0 м/мин |
| Количество роликов | 2 шт. |
| КПД | 85% |
| Коэффициент мощности | 0.75 |
| Класс изоляции | F |
| Класс защиты | IP 23S |
| Габариты | 880x296x616 |
| Вес | 45 кг |

Сварочный инвертор MIG 2000 (N280) - предназначен для полуавтоматической сварки в среде защитного газа (MIG/MAG), сварки порошковой проволокой (FCAW), а так же для ручной дуговой сварки покрытым электродом (MMA). Аппарат размещается на тележке с поворотными колесами со специальной площадкой для крепления газового баллона.

Особенности:

- Смена полярности
- Сварка порошковой проволокой
- Разъем подключения «Spool gun» горелки
- MMA сварка
- Розетка 36 В для подогревателя газа
- Функция дожигания проволоки
- Холостой прогон проволоки

Комплект поставки:

- Инверторный сварочный аппарат - 1 шт
- Горелка в сборе MS 25, 3 м - 1 шт
- Клемма заземления в сборе 200 А, 3 м - 1 шт
- Редуктор с подогревом - 1 шт
- Комплект запасных роликов - 1 шт
- Комплект ЗИП - 1 шт
- Руководство по эксплуатации - 1 шт
- Паспорт - 1 шт