

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 ПРОФИ MIG 300

Артикул: 005.200.204



#### Характеристики

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Напряжение питания         | 380 В      |
| Максимальный сварочный ток | 300 А      |
| Диаметр проволоки          | 0.8—1.2 мм |

Цена без учета доставки: **93 807 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|   |         |
|---|---------|
| Напряжение питающей сети, В                       | 380±15% |
| Частота питающей сети, Гц                         | 50      |
| Диапазон регулировки сварочного тока MIG, А       | 50–300  |
| Диапазон регулировки сварочного тока MMA, А       | 10–250  |
| Потребляемый ток MIG, А                           | 16,7    |
| Потребляемый ток MMA, А                           | 18      |
| Диапазон регулировки сварочного напряжения MIG, В | 16,5–29 |
| Диапазон сварочного напряжения MMA, В             | 20,4–30 |
| Напряжение холостого хода, В                      | 56      |
| Максимальная потребляемая мощность, кВт           | 8,8     |

|  |             |
|--|-------------|
| Коэффициент мощности                   | 0,9         |
| ПВ, %                                  | 35          |
| КПД, %                                 | 85          |
| Тип подающего механизма                | Встроенный  |
| Скорость подачи проволоки, м/мин       | 2–15        |
| Диаметр сварочной проволоки MIG, мм    | 0,8–1,2     |
| Диаметр электрода MMA, мм              | 1,5–5,0     |
| Класс изоляции                         | F           |
| Класс защиты                           | IP21        |
| Вес нетто, кг                          | 49          |
| Габариты аппарата, мм                  | 669x370x665 |
| Вес брутто, кг                         | 53          |
| Размеры индивидуальной упаковки, мм    | 675x375x685 |
| Наличие функции индуктивности          | Да          |
| Наличие розетки для подогревателя газа | Да          |
| Наличие режима работы 2Т/4Т            | Да          |
| Наличие функции MMA                    | Да          |

**ПРОФИ MIG 300** - это обновленная линейка сварочных инверторов ПРОФИ, которая работает от питающей сети 380В в диапазоне  $\pm 15\%$  без снижения характеристик. Аппараты позволяют производить сварку постоянным током, используя инверторную технологию преобразования и управления сварочным током на базе мощных IGBT транзисторов.

Применение принципа широтно-импульсной модуляции (PWM) обеспечивает удобное и точное управление силой сварочного тока, стабильность и устойчивость дуги. В обновленной линейке аппаратов ПРОФИ увеличено КПД до 85%.

Аппараты с дополнительной функцией ручной дуговой сварки. Могут сваривать металлы на прямой полярности и обратной. Смена полярности позволяет сваривать металлы порошковой проволокой.

#### **Особенности ПРОФИ MIG 300:**

- Функция индуктивности, где при высокой индуктивности аппарат сваривает более мягко, дуга более широкая и эластичная. При низкой индуктивности дуга более сконцентрированная и жесткая.
- Возможность выбора 2-тактного и 4-тактного режимов сварки. Функция применима при сварке коротких или длинных швов.
- Дополнительная функция ручной дуговой сварки MMA. Позволяет использовать покрытые электроды диаметром от 1,5 до 5,0 мм.
- Наличие кнопки холостого прогона проволоки.
- Встроенная розетка для подогревателя газа на 36 Вольт.
- Металлический механизм подачи проволоки. Можно установить катушку с проволокой весом до 18 кг (D300). Сборная платформа для перемещения газового баллона.

**Комплектация:**

- Инверторный аппарат полуавтоматической сварки — 1 шт.
- горелка 24 серии — 1 шт.
- Клемма заземления — 1 шт.
- ЗИП и комплектующие — 1 набор.
- Руководство по эксплуатации — 1 шт.

Сформировано 15.05.2026 00:21 · KRATONSHOP.RU