

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 инвертор Aurora PRO INTER 200 TUBE (MOSFET)

Артикул: 22728



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Тип сварки	MMA
Максимальный сварочный ток	195 А

Цена без учета доставки: **23 500 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	220 В
Частота тока в сети	50/60 Гц
Потребляемая мощность	8.7 кВт
Рекомендуемая мощность генератора	13 кВА
MMA СВАРКА	
Сварочный ток	30-195 А
Сварочное напряжение	21.2-28.8 В
Напряжение холостого хода	65 В
Диаметр электрода	4-5 мм
Продолжительность включения при 40 °С 200 А / 60 %	

Класс изоляции	H
Степень защиты	IP21S
Габаритные размеры	402x160x300 мм
Вес	10.58 кг

Аппарат Aurora PRO INTER 200 TUBE (MOSFET) - предназначен для работы со штучными электродами (ММА). Отличный вариант для ремонтной бригады, для работы на стройке или на производстве. При температуре окружающей среды 40 градусов продолжительность включения равна 60%, что позволяет работать на максимальных токах весьма продолжительное время, это особенно важно на производстве или при монтаже металлоконструкций. Данная модель, в отличие от своего предшественника, имеет функцию регулировки **Форсажа дуги**, что весьма полезно при работе с трубами. Поворотный регулятор на передней панели поможет сварщику задать тот наброс тока, который необходим для решения различных задач: при сварке корня шва форсирование можно сократить до минимальных значений, а для работы по заполнению или при сварке лицевых проходов увеличить параметр до необходимых значений. Компактные размеры и малый вес, придутся кстати при использовании аппарата в труднодоступных местах и на высотных объектах.

Особенности:

- **Регулируемый ForceArc** (форсаж дуги) - функция аппарата, которая увеличивает сварочный ток в момент отделения капли металла от электрода. Снижает вероятность прилипания электрода и повышает стабильность горения дуги;
- **Antistick**(антиприлипание электрода) - функция, автоматически снижающая сварочный ток при залипании электрода. Предотвращает прокаливание электрода, сохраняет его пригодность и позволяет легко отделить электрод от металла для продолжения работы с сохранением параметров сварки;
- **Hot Start** (горячий старт) - пиковый ток в момент поджига дуги для плавного старта.
- Функция **VRD** обеспечивает безопасность сварщика во время работы в сложных условиях повышенной влажности или замкнутого пространства. В случае замыкания сети – инвертор сбрасывает напряжение до безопасных **20 вольт**;
- Низкий уровень образования брызг;
- Надежные быстросъемные соединения сварочных кабелей 50 MMQ;
- Стабильная работа при скачках напряжения питающей сети - до 140 Вольт;
- Возможность подключения через удлинитель до 50-100 метров при правильно подобранном сечении кабеля;
- Высокая производительность на максимальных токах, стабильная работа с электродом 4-5 мм;
- Автоматическая защита от перенапряжения и сверхтока;
- Классическая технология инверторного блока на базе **MOSFET**;
- Сварочные аксессуары уже в комплекте.

Применение:

- Производство;
- Сельское хозяйство;
- Строительство;

- Монтаж металлоконструкций.

Комплектация:

- Сварочный аппарат
- Кабель 25 мм², 3 м - 2 шт.
- Зажим на массу 300 А - 1 шт.
- Держатель электродов 200 А - 1 шт

Сформировано 27.05.2026 00:18 · KRATONSHOP.RU