

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

Инверторный сварочный полуавтомат Aurora PRO SKYWAY 500 с водяным охлаждением + сертификат НАКС

Артикул: 33762



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Максимальный сварочный ток	500 А
Диаметр проволоки	1—1.6 мм

Цена без учета доставки: **216 880 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети [380 В](#)

Частота тока в сети 50/60 Гц

Потребляемая мощность 25 кВт

Максимальный ток 500 А

Напряжение холостого хода 75 В

MIG/MAG сварка

Режим работы при 40°C 500 А / 100 %

Сварочное напряжение 18-39 В

Диапазон регулирования тока 80-500 А

Диаметр проволоки 1.0-1.6 мм

Скорость подачи проволоки 2-16 м/мин

TIG сварка

MMA сварка

Сварочное напряжение 22-40 В

Сварочный ток 50-500 А

Класс изоляции F

Степень защиты IP21

Охлаждение водяное

Размеры 960x530x905 мм

Вес нетто 110 кг

Аппарат поставляется с сертификатом НАКС!

Система добровольной сертификации Национального Агентства Контроля Сварки (НАКС) - позволяет получить документ государственного образца, который разрешает использование сварочного оборудования в условиях опасных производственных объектов (ПТО, КО, ГО, НГДО, ОХНВП, СК, КСМ). Работы на подобных предприятиях должны производиться исключительно аттестованным персоналом с использованием проверенного оборудования и материалов.

Приобретая аппарат AuroraPro Skyway 500 с сертификатом НАКС в нашем магазине вы экономите значительные средства, так как самостоятельное прохождение аттестации гораздо дольше по срокам и выше по стоимости.

Инверторный сварочный полуавтомат **AuroraPro Skyway 500** с водяным охлаждением относится к 3-х фазным моделям. С его помощью вы можете решать широкий спектр задач, так как аппарат предназначен для полуавтоматической сварки в среде инертного/активного защитного газа **MIG-MAG**, для ручной дуговой сварки штучным электродом MMA. **SKYWAY** построен на базе инверторной технологии **IGBT** - это обеспечивает стабильность рабочих параметров и удобную эргономику управления. Базовая комплектация имеет все необходимые составляющие, чтобы приступить к работе.

Имеет широкую сферу применения: авторемонт, малое и среднее производство, строительство и монтаж металлоконструкций.

Чтобы обеспечить бесперебойную работу горелки и защитить ее от перегрева (при высоких мощностях) в данной модели есть встроенная система **водяного охлаждения**.

Особенности:

- Универсальная модель, т.к. можно работать в различных режимах сварки: **MIG-MAG/MMA**;
- Дополнительные функции для режима **MMA**: **VRD** (снижение напряжения холостого хода до безопасного уровня 24В при замыкании сети), **ForceArc** (форсаж дуги), **Antistick** (антиприлипание электрода), **Hot Start** (горячий старт);
- Есть ручная настройка напряжения и индуктивности под необходимые условия работы;
- Стабильная работа при максимальных значениях тока;
- Низкий показатель образования брызг металла;
- Стабильная сварочная дуга;
- Мощный встроенный подающий механизм (**4-х роликовый**);
- Цифровой дисплей для визуального контроля всех параметров;
- Полный комплект необходимых аксессуаров для **MIG/MAG** и **MMA** сварки;
- Простая и понятная панель управления;
- Современный дизайн.

Комплектация:

- Станция охлаждения;
- Выносной подающий механизм с пакетом промежуточных кабелей (70мм², 5-метров);
- Транспортная тележка;
- Горелка с водяным охлаждением, 3 метра - 1 шт;
- Комплект V-образных роликов подачи проволоки 1.0/1.2 и 1.2/1.6;
- Кабель 35мм², 3 метра - 1 шт;
- Зажим на массу 600А - 1 шт.

Сформировано 12.06.2026 09:38 · KRATONSHOP.RU