

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 STRONGHOLD 630

Артикул: 10037



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Тип сварки	MMA
Максимальный сварочный ток	630 А
Диаметр электрода	1.6 мм

Цена без учета доставки: **120 400 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	380 В
Потребляемая мощность	23.8 кВт
Рекомендуемая мощность генератора	25.3 кВА
Потребляемый ток	38.4 А
Максимальный ток	500 А
Сварочный ток	40 - 500 А
Напряжение холостого хода	80 В
Продолжительность включения при 40 гр С 500 А / 60 %	
Ток при 60%	500 А
Степень защиты	IP21

Габаритные размеры	650x310x640 мм
Вес	40 кг

Мультифункциональный инвертор промышленного назначения для сварки электродами (ММА) и для строжки металла. Профессиональный сварщик по достоинству оценит данный аппарат. Максимальный ток в 500А достигается при весе всего 40 кг. Для удобства перемещения предусмотрены 4 колеса и тельферные кронштейны (рымы). Управление поджигом дуги позволяет достичь оптимального провара в момент начала сварки, а настройка форсажа дуги снизит разбрызгивание электрода и обеспечит оптимальную стабильность дуги и глубину сварочной ванны. Усиленный блок инновационной инверторной технологии IGBT гарантирует надежность работы данной техники на долгие годы.

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
- регулируемый **Hot Start** (горячий старт) - регулировка пикового тока в момент поджига дуги для идеального старта при любых видах сварочных работ с материалами разных толщин
- функция **Carbon Gouging** - строжка металла угольным электродом при подключении устройства подачи воздуха
- функция **VRD** обеспечивает безопасность сварщика в сложных условиях (замкнутые пространства, повышенная влажность) - моментальное снижение напряжения до 24 В при замыкании сети
- возможность подключения дистанционного управления сварочным током **REM** для работы в труднодоступных местах (опция)
- широкий диапазон регулировки сварочного тока от 40 А для работы с тонкими материалами до **500 А** для полноценной работы электродом любых толщин
- профессиональные **резьбовые соединения** силовых кабелей обеспечивают надежный контакт при продолжительных нагрузках на максимальных токах
- современная система охлаждения **dust-free** ("без пыли"): вентилятор включается только при необходимости, потоки воздуха охлаждают только теплонаруженные силовые элементы изолированно от электронных компонентов управления. Аппарат не "пылесосит", увеличивается продолжительность включения и общий срок службы аппарата
- современная **многоплатная** конструкция блока управления на базе компонентов IGBT нового поколения
- комплект сварочных аксессуаров в стандартной поставке

Применение:

- Производство
- Строительство
- Монтаж металлоконструкций
- Строительство трубопроводов
- Кораблестроение

Комплектация:

- Кабель 70 мм?, 3 метра - 2 шт.
- Зажим на массу 500 А - 1 шт.
- Держатель электродов 500 А - 1 шт.

Дополнительно: [дистанционный пульт управления](#)

Сформировано 10.01.2026 09:16 · KRATONSHOP.RU