

## Полуавтомат сварочный AuroraPRO ULTIMATE 350

Артикул: 11996



Ваша цена:

**121 100 р.**

 Нет в наличии

### Характеристики:

Бренд	Aurora
ДВес нетто, кг	30
Бренд	Aurora
ПН/ПВ, в %	35
Мощность потребляемая, кВт	10.4
Напряжение питания, В	380В
Сварочный ток MMA max, А	350
Класс защиты	IP21
Прижимная сила магнита, Н	3
Диаметр прутка мягкая сталь, мм	15
Диаметр сварочной проволоки max, мм	1,2
Сварочный ток MIG/MAG max, А	350
Модель двигателя	Да
Высота подъема, м	1502

### Комплектация:

1x сварочный аппарат  
1x горелка MIG 36 3 метра  
1x кабель 35mm<sup>2</sup>, 4 метра  
1x зажим на массу 500А  
1x комплект роликов с V-образной канавкой для работы со стальной проволокой 1.0-1.2; 1.2-1.6мм

### Описание

Сварочный полуавтомат AuroraPRO ULTIMATE 350 с открытым подающим механизмом относится к инверторным источникам с максимальной производительностью. Данная модель рассчитана на использование для полуавтоматической сварки MIG/MAG и полноценной сварки в режиме MMA во всех диапазонах. Исполнение "декомпакт" с открытым 4-х роликовым выносным подающим механизмом. В комплекте поставки есть пакет кабелей для подающего механизма (5 м). Они помогают расширить рабочую зону и работать на значительном удалении от самого инвертора. Панель управления очень понятная и простая, на ней представлены все необходимые функции для полноценной и качественной работы (настраиваемый режим заварки кратера, продувка газом, 4-х тактный режим работы горелки, переключатель смены полярности и т.д.). Реализация

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>



силовой части на базе модульной технологии IGBT обеспечит долгий срок эксплуатации.

Аппарат имеет широкую сферу применения: судостроение, машиностроение, нефтяная и химическая промышленность, монтаж металлоконструкций и строительство трубопроводов.

Особенности:

Универсальное применение: MIG/MAG - MMA;

Очень мощный и сравнительно легкий подающий механизм;

Понятная панель управления для точной настройки всех необходимых рабочих параметров;

Стабильная продолжительная работа на максимальных токах;

Для контроля сварочного процесса есть 2 цифровых дисплея;

Розетка 36В на задней панели для подключения подогрева газа;

Эффективная система охлаждения для защиты от перегрева;

Модульная технология IGBT.

Функциональные возможности подающего механизма:

Регулировка сварочного тока в соответствии с выбранным диаметром проволоки;

Регулировка сварочного напряжения;

Режим быстрой протяжки проволоки.

---

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

