

# Универсальные источники питания

## Idealarc® DC-655

Современный универсальный источник сварочного тока, обеспечивающий исключительную эффективность сварочного процесса

Idealarc DC-655 – позволяет осуществлять сварку постоянным током на жесткой или падающей вольтамперной характеристике, обеспечивая 650А при 100%ПВ. Благодаря отличным сварочно-технологическим свойствам и низкой потребляемой мощности источник подходит для работы как в цеховых, так и в монтажных условиях.

### Преимущества

- **Функция “Arc Force”** – “Форсирование дуги” в режиме ручной дуговой сварки снижает вероятность залипания электрода при сварке короткой дугой или переносе металла в режиме короткого замыкания.
- **Встроенная функция “Hot Start”** – “Горячий старт” для легкого зажигания дуги.
- **Функция включения** вентилятора при необходимости – снижает потребление электроэнергии, уровня шума и попадание пыли внутрь источника.
- **Отдельные выходные терминалы** для выбора низкой или высокой индуктивности.
- **Редко используемые элементы управления** расположены в отдельном закрытом отсеке передней панели.
- **Высокоэффективный источник** для организации многопостовых сварочных систем в комбинации с Multi-Weld 350.
- **Электронная и термостатическая защита** от перегрева и электрической перегрузки источника.
- **Соответствуют требованиям стандартов** IEC974-1, ROHS, CE и ГОСТ-Р.
- **Гарантия 3 года** на качество сборки и комплектующие.

### Сварочные процессы

MMA, TIG, MIG/MAG, FCAW, SAW, CAG-A



### Рекомендуемые механизмы подачи

NA-3, NA-5, LT-7



Универсальные источники питания

Наименование	Номер по каталогу	Сеть питания	Свароч. ток / Напряж. / ПВ	Диапазон рег. свароч. тока	Габаритные размеры ВхШхД (мм)	Вес (кг)
Idealarc DC-655	K1610-1	230/400/3/50/60	650A/44В/100% 815A/44В/60%	13-44В 50-815А Н. х. х.: 46В (CV) 68В (CC)	699 x 564 x 965	327



# ARGUS LIMITED

[www.lincolnelectric.eu](http://www.lincolnelectric.eu)

Украина, 65031, г. Одесса, ул. Грушевского 39а, каб. 25, 4 этаж.  
Тел/Факс: +38 (048)-729-63-53 [www.ArgusLimited.com.ua](http://www.ArgusLimited.com.ua)  
e-mail: [info@ArgusLimited.com.ua](mailto:info@ArgusLimited.com.ua) +38-067-484-05-71; +38-067-485-04-42