

**NEOMIG 150** - это полуавтоматический аппарат, объединяющий сварку MIG/MAG, сварку порошковой проволокой и MMA. Благодаря интуитивно понятному интерфейсу настройка напряжения и скорости подачи упрощена. Легко переносится благодаря небольшому весу. **NEOMIG 150** рекомендуется для сварки стали, нержавеющей стали и алюминия.



### Прочная конструкция

- Усиленная механическая конструкция.
- Поглощающие удары и вибрации амортизирующие блоки.

### Встроенное подающее устройство

- Бобины  $\varnothing 100$  (1 кг).
- Бобины  $\varnothing 200$  (5 кг).
- 2х роликовый двигатель.
- Оснащен роликами:
  - сталь: 0,8
  - порошковая проволока: 0,9

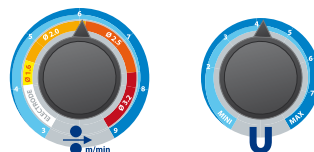
### Горелка MIG/MAG

- Поставляется со съемной горелкой 150 А длиной 2.20 м, оснащенной для работы по стали.
- Разъем европейского стандарта позволяет быструю сборку/разборку.

### Ультра-легкий и мобильный

- Вес 9,6 кг.
- Удобная рукоятка.

### Интуитивная настройка



- Выбор заданного напряжения от 15 до 21 В.
- Выбор скорости подачи от 3 до 10 м/мин.

### Простая индикация:



- 2 цветных светодиода для визуализации:
  - включения тепловой защиты.
  - включения под напряжение.

### MIG/MAG - MMA

- Проволока от  $\varnothing 0,6$  мм до 0,8 мм.
- Электрод от  $\varnothing 1,6$  мм до 3,2 мм.

### Кабель инверсии полярности

- Для сварки ПОРОШКОВОЙ ПРОВОЛОКОЙ.



### Технические характеристики



Инверторная технология обеспечит отличное качество сварочного тока и низкое потребление электроэнергии.



Позволяет варить электродами с рутиловой обмазкой. - Функция Antisticking (препятствует залипанию электрода при розжиге).



Сварка:  
- в режиме MIG/MAG сплошной проволокой с газом  
- в режиме NO GAZ порошковой проволокой без газа

### NO GAZ готов к использованию

Этот метод позволяет:

- Варить порошковой проволокой благодаря инверсии полярности.
- Не зависеть от внешних факторов (сквозняки,...).
- Легко переносить аппарат благодаря отсутствию тяжелого газового баллона.
- Идеален для сварочных работ по тонколистовому металлу на открытом воздухе.

### Включено

- **Зажим массы** (кабель 1,6 м / 16 мм<sup>2</sup>)
- **Электрододержатель** (кабель 1,6 м / 10 мм<sup>2</sup>)
- **Пакет с аксессуарами включающий:**
  - Контактную трубку 0.9 мм.
  - Сопло «no gaz».
  - Ключ для зажима контактных трубок.
  - Газовый шланг 1 м.
  - 2 хомута для газового шланга.

50/60hz	MMA I <sup>2</sup>	MIG/MAG min▷max	Ø mm		100	200	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS				IA (60%)	X% (Iz max)	IA (60%)	X% (Iz max)				
230V 1~	16A	20▷120A	30▷140A	0.6 - 0.8	0.9	✓	✓	0.8 - 0.9	0.8	80A	140A 15%	70A	120A 15%	40x20x33 / 9.6	8 kW