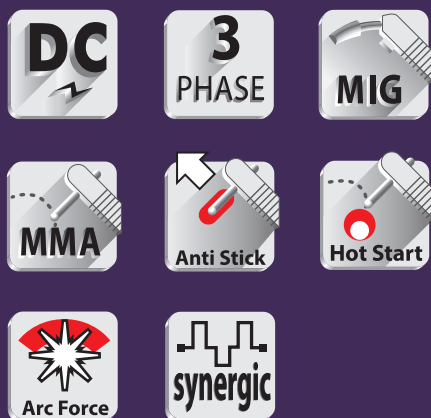




- ✓ MIG/MAG - полуавтоматическая сварка проволокой в среде защитных газов
- ✓ Ручная дуговая сварка штучным электродом



MULTIMIG-5000

- ПВ 100%
- Самодиагностика
- Мощные IGBT модули
- Память на 20 программ сварки
- 4-х роликовый подающий механизм
- Переключатель выбора сварочной проволоки (диаметр, тип)
- Полное цифровое управление источником и подающим механизмом



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MULTIMIG- 5000
Сеть (В)	3 фазы 380±15%
Частота (Гц)	50/60
Мощность (кВт)	23.5
Диаметр сварочной проволоки (мм)	1.0-1.6
Диапазон регулирования тока MIG (А)	30-500
ПВ (%)	100
Холостой ход (В)	76
Степень изоляции	F
Степень защиты	IP23S++
Габаритные размеры (мм)	715x320x570
Вес (кг)	78