



microplasma 120

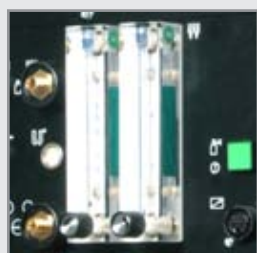


- Устройства управления → 168
- Опции/принадлежности → 177
- Технические характеристики → 178

- Микроплазменная сварка
- Переносной, с внешним водяным охлаждением (необходим модуль охлаждения)
- Кабель подключения к сети длиной 5 м со штекером 16 А с заземляющим контактом



Сетевое напряжение (допуски)		1 x 230 V (-40 % - +15 %)
Сетевой предохранитель (инерционный)	A	1 x 16
Диапазон регулирования сварочного тока	A	0,5 - 120
Продолжительность включения 40 °С		120 А / 35 %
Продолжительность включения 40 °С		70 А / 100 %
Габариты, Д x Ш x В	mm	520 x 550 x 480
Вес	kg	50



Удобный
 Настройка плазменного режима и режима защитного газа на аппарате с расходомерами и кнопками бестокового теста газа



Точная настройка сварочного тока
 за счет применения 10-оборотного винтового потенциометра