

Портативный аппарат для ручной дуговой и аргоно-дуговой сварки на постоянном и переменном токе



Основные особенности:

- сварка сталей от 0,1 мм до 6,4 мм и алюминия от 0,5 мм до 6,4 мм
- функция Auto-line для работы от любой питающей сети 120-460В
- высокочастотный поджиг дуги по технологии Blue Lightning с более стабильным и воспроизводимым зажиганием дуги по сравнению с обычным высокочастотным поджигом.
- Предустановка параметров для оптимального старта во всем диапазоне толщин материалов
- поджиг дуги Lift-Arc без использования высокой частоты.
- Дуга загорается при подъеме горелки, что предотвращает загрязнение металла шва
- в режиме AC TIG 4 формы дуги сварочного тока
- в режиме DC TIG исключительно мягкая и точная дуга
- предварительная продувка, продувка газа после сварки
- функция «горячий старт» в режиме ручной дуговой сварки

Опции:

- Блок охлаждения
- Тележка с площадкой под газовый баллон, отсеком для блока охлаждения
- Педаль беспроводного дистанционного управления
- Горелки
- Газовый шланг
- Газовый регулятор

Технические характеристики

Сварочный режим	Напряжение питания	Диапазон сварочного тока	Номинальные сварочные параметры	Напряжение холостого хода	Вес, кг
Аргоно-дуговая сварка	3-фазное	1-200	200А, 18В, ПВ 20%	80В	20,5
			150А, 16В, ПВ 60%		
	1-фазное	1-200	150А, 16В, ПВ 60%		
			140А, 15,6В, ПВ 40%		
Ручная дуговая сварка	3-фазное	1-200	200А, 28В, ПВ 20%		
			130А, 25,2В, ПВ 60%		
	1-фазное	1-200	130А, 25,2В, ПВ 60%		
			100А, 24В, ПВ 60%		
			90А, 23,6В, ПВ 100%		