



## СВАРОЧНЫЕ ПОЛУАВТОМАТЫ с цифровым управлением – серия 'Sequence' (воздушное охлаждение)



- Трёхфазные полуавтоматы для профессионального и промышленного применения
- Розетка ~36 В для подогревателя газа
- Ступенчатая регулировка тока сварки для простой настройки режима сварки
- Простая настройка режима сварки одним регулятором
- Цифровая панель управления с ампервольтметром
- Работа в высоконагруженном режиме – ПВ60%
- Режим управления 2/4 такта
- Нарастание/спад тока, продувка газа до/после сварки
- Импульсная функция **mecapuls**
- 4х-роликовый механизм подачи
- Сварка протяжённых швов / коротких швов / сварка точками
- Регулировка времени сварки коротких швов / точек
- Тест подачи проволоки (без тока), тест подачи газа
- Горелки с воздушным охлаждением
- Класс защиты IP 21
- Прочная рамная конструкция на тележке с площадкой для газового баллона

Модель	Ступени регулировки тока	Ток сварки, А	Диаметр проволоки, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Кабель-пакет, м	ЦЕНА
--------	--------------------------	---------------	-----------------------	------------------------	-----------	-----------------	------


**компактное (моноблочное) исполнение**

MIG 226C Seq.	7	25 - 200	0,6 - 1,0	770×370×750	59	—	1.410 €
MIG 256C Seq.	10	25 - 230	0,6 - 1,0	770×370×750	65	—	1.520 €
MIG 296C Seq.	12	30 - 280	0,6 - 1,0	770×370×750	74	—	1.650 €
MIG 306C Seq.	12	30 - 280	0,6 - 1,0	960×410×875	89	—	1.890 €
MIG 356C Seq.	28	30 - 300	0,6 - 1,2	960×410×875	109	—	2.150 €
MIG 406C Seq.	28	30 - 350	0,6 - 1,2	960×410×875	110	—	2.350 €


**исполнение с выносным блоком подачи проволоки**

MIG 306M Seq.	12	30 - 280	0,6 - 1,0	960×410×850 (960×410×490)	78 (18)	5	2.415 €
						10	2.570 €
						20	2.975 €
MIG 356M Seq.	28	30 - 300	0,6 - 1,2	960×410×850 (960×410×490)	122 (18)	5	2.650 €
						10	2.825 €
						20	3.210 €
MIG 406M Seq.	28	30 - 350	0,6 - 1,2	960×410×850 (960×410×490)	126 (18)	5	3.030 €
						10	3.205 €
						20	3.590 €
MIG 506M Seq.	40	42 - 450	0,8 - 1,6	1050×510×970 (960×410×490)	184,5 (18)	5	4.025 €
						10	4.190 €
						20	4.695 €

**Комплектация:** кабель "земля"  
соединительный кабель (исполнение "Modular")

газовый шланг  
цепь для баллона с газом



## СВАРОЧНЫЕ ПОЛУАВТОМАТЫ с цифровым управлением – серия 'Sequence' (водяное охлаждение)



- Трёхфазные полуавтоматы для профессионального и промышленного применения
- Розетка ~36 В для подогревателя газа
- Ступенчатая регулировка тока сварки для простой настройки режима сварки
- Простая настройка режима сварки одним регулятором
- Цифровая панель управления с ампервольтметром
- Работа в высоконагруженном режиме – ПВ60%
- Режим управления 2/4 такта
- Нарастание/спад тока, продувка газа до/после сварки
- Импульсная функция **mecapuls**
- 4х-роликовый механизм подачи
- Сварка протяжённых швов / коротких швов / сварка точками
- Регулировка времени сварки коротких швов / точек
- Тест подачи проволоки (без тока), тест подачи газа
- Встроенный автономный блок водяного охлаждения
- Класс защиты IP 21
- Прочная рамная конструкция на тележке с площадкой для газового баллона

Модель	Ступени регулировки тока	Ток сварки, А	Диаметр проволоки, мм	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Кабель-пакет, м	ЦЕНА
--------	--------------------------	---------------	-----------------------	------------------------	-----------	-----------------	------



исполнение с выносным блоком подачи проволоки

MIG 356WM Seq.	28	30 - 300	0,6 - 1,2	960×410×850 (960×410×490)	122 (18)	5	3.375 €
						10	3.530 €
						20	4.000 €
MIG 406WM Seq.	28	30 - 350	0,6 - 1,2	960×410×850 (960×410×490)	134 (18)	5	3.805 €
						10	3.960 €
						20	4.430 €
MIG 506WM Seq.	40	42 - 450	0,8 - 1,6	1050×510×970 (960×410×490)	201,5 (18)	5	4.730 €
						10	4.920 €
						20	5.486 €
						30	6.430 €
MIG 656WM Seq.	40	50 - 600	0,8 - 2,4	1050×510×970 (960×410×490)	225,5 (18)	5	5.430 €
						10	5.675 €
						20	6.215 €
						30	7.085 €

Комплектация: кабель "земля"

газовый шланг

цепь для баллона с газом

соединительный кабель – исполнение "Modular"