

# MinarcTig Evo 200/200 MLP

## Превосходное качество сварки TIG



### Коротко

- Сила пост. тока 200 А при рабочем цикле 35%, 1-фазный источник питания на 230 В
- Высокое качество сварки
- Улучшенное зажигание дуги от 5 А
- Таймер расхода газа до и после подачи
- Таймер увеличения/уменьшения значений сварочного тока
- Фиксирование курка сварочной горелки
- Опция MLP и режим импульсной сварки
- Возможность дистанционной регулировки силы тока
- Технология PFC для значительной экономии энергии
- Питание от сети или от генератора
- Гарантия Кемппи 2+ на запчасти и обслуживание



### Области применения

- Монтаж и установка
- Ремонт и техническое обслуживание
- Производство изделий из тонколистового металла
- Химическая и обрабатывающая промышленность



Energy efficient

## Основные особенности

MinarcTig Evo – это именно то, что вы ожидаете от аппарата Кемппи для сварки TIG: точно отрегулированное зажигание, управление необходимыми параметрами, мощность и производительность для выполнения самых различных операций профессиональной сварки. Аппарат MinarcTig Evo отлично подходит для сварки TIG на постоянном токе в промышленном производстве, при монтаже, ремонте и техническом обслуживании. Малый вес и компактность являются настоящим подарком для профессиональных сварщиков, которым требуется мобильный аппарат.

Предлагаются модели MinarcTig Evo 200 и MinarcTig Evo 200MLP. Мощный источник питания на базе технологии PFC сочетает полезные эксплуатационные преимущества, включая высокую энергоэффективность и способность обеспечивать надежную работу при использовании кабелей питания длиной более 100 метров.

Модели MinarcTig Evo имеют большие светодиодные приборные панели и включают такие функции, как регулировка подачи газа до и после сварки, регулировка времени увеличения и уменьшения сварочного тока, дистанционное управление. Модели MLP имеют дополнительные функции, включая Minilog и полуавтоматическую импульсную сварку. MinarcTig Evo – это аппарат, работающий в двух режимах и обеспечивающий высокое качество сварки MMA на постоянном токе при использовании электродов различного типа.



Оборудование MinarcTig Evo отлично подходит для сварки TIG на постоянном токе при монтаже, ремонте и техническом обслуживании



Качественная сварка независимо от места ее проведения

Чтобы получить подробные сведения об оборудовании, ознакомиться с видео и новостями, посетите [www.kemppi.com](http://www.kemppi.com)



**KEMPPi**  
The Joy of Welding

# MinarcTig Evo 200/200 MLP

## Технические данные

### MinarcTig Evo 200/200MLP

Напряжение питания	1~, 50/60 Гц	230 В ± 15 % (AU 240 В ± 15 %)	
Номинальная мощность при макс. токе	ПВ 25 %, TIG	200 А / 4,9 кВА	
	ПВ 35 %, MMA	170 А / 5,7 кВА	
Ток потребления, I <sub>1макс.</sub>	TIG	21,1 А	
	MMA	24,8 А	
Ток потребления, I <sub>1эфф.</sub>	TIG	12,7 А	
	MMA	14,7 А	
Сетевая кабель	H07RN-F	3G1.5 (1,5 мм <sup>2</sup> , 3 м)	
Предохранитель	типа С	16 А	
Нагрузка при 40 °С	TIG	ПВ 25 %, 200 А/18 В	ПВ 100 %, 140 А/15,6 В
	MMA	ПВ 35 %, 170 А/26,8 В	ПВ 100 %, 110 А/24,4 В
Диапазон сварочных токов и напряжений	TIG	5 А/10,2 В – 200 А/18,0 В	
	MMA	10 А/20,4 В – 170 А/26,8 В	
Напряжение холостого хода		95 В (VRD 30 В, AU VRD 12 В)	
Потребляемая мощность холостого хода	TIG	10 Вт	
	MMA	30 Вт	
Коэффициент мощности при ПВ 100 % (cos φ)	TIG	0,99	
	MMA	0,99	
КПД при ПВ 100 %	TIG	77 %	
	MMA	83 %	
Напряжение зажигания дуги		6...12 кВ	
Штучные электроды, MMA	∅	1,5...4,0 мм	
Габаритные размеры	Д × Ш × В	449 × 210 × 358 мм	
Масса (без кабелей)		11 кг	
Температурный класс		F (155 °С)	
Класс защиты		IP23S	
Класс электромагнитной совместимости		A	
Диапазон рабочей температуры		-20...+40 °С	
Диапазон температуры хранения		-40...+60 °С	
Стандарты: IEC 60974-1, IEC 60974-3, IEC 60974-10, IEC 61000-3-12			

## Коды заказа

### MinarcTig Evo (с заземляющим и сварочным кабелями и ремнем для переноски)

MinarcTig Evo 200, TTC 220 4 м	P0640
MinarcTig Evo 200, TTC 220 8 м	P0641
MinarcTig Evo 200MLP, TTC 220 4 м	P0642
MinarcTig Evo 200MLP, TTC 220 8 м	P0643
MinarcTig Evo 200 AU, TTC 220 4 м	P0672
MinarcTig Evo 200 AU, TTC 220 8 м	P0673
MinarcTig Evo 200MLP AU, TTC 220 4 м	P0674
MinarcTig Evo 200MLP AU, TTC 220 8 м	P0675
MinarcTig Evo 200 DK, TTC 220 4 м	P0676
MinarcTig Evo 200 DK, TTC 220 8 м	P0677
MinarcTig Evo 200MLP DK, TTC 220 4 м	P0678
MinarcTig Evo 200MLP DK, TTC 220 8 м	P0679

Чтобы получить подробные сведения об оборудовании, ознакомиться с видео и новостями, посетите [www.kemppi.com](http://www.kemppi.com)