

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://telwin.nt-rt.ru/> || [tnw@nt-rt.ru](mailto:tnw@nt-rt.ru)

## Сварочный инвертор Telwin Tecnica 151/S с аксессуарами



### Технические характеристики:

Напряжение сети	230	В
Диапазон регулирования тока	10-130	А
Реальная продолжительность работы по <u>стандарту Telwin</u>	90% @ 130	А
Максимальный ток	130 @ 30%	А
Ток на 60%	95	А
Максимальное холостое напряжение	75	В
Поглощенная мощность	2.6-3.9	кВт
Минимальная мощность генератора	5	кВт
Предохранитель сети	16	А
Диаметр электрода	1.6-3.2	мм
Степень защиты	IP21	
Размеры	380x480x170	мм
Вес	6.5	кг
Код	816202	

### Дополнительная информация:

Сварочный инвертор с электродами MMA и TIG, работающий на постоянном токе DC с возбуждением дуги касанием. Используемые электроды: рутиловые, щелочные, нержавеющая сталь, чугун и т.д.

### Характеристики:

- высокая устойчивость тока сварки при изменениях напряжения питания
- устройства arc force (сила дуги)
- hot start (горячий старт), anti-stick (защита от прилипания)
- термостатическая защита
- защита от сверх напряжения
- защита от низкого напряжения
- защита от сверхтока
- стабильная работа при напряжении 230 В +/- 15%.

# Сварочный инвертор Telwin Tecnica 164 230v acx+maschera



Сварочный инвертор Telwin Tecnica 164 230v acx+maschera предназначен для сварочных работ методом MMA или TIG. Оснащен современными технологиями для облегчения трудового процесса и повышения безопасности работ. Возможно подключение к мотогенераторам. Небольшие габариты и вес обеспечивают портативность аппарата. Защитные системы продлевают срок службы аппарата.

## Технические характеристики Telwin Tecnica 164 acx+maschera

- Напряжение, В220
- Мах мощность, кВт4,6
- Min ток, А5
- Мах ток, А150
- ПВ на максимальном токе, %10
- Вес, кг3,4
- Габариты, мм310x120x225
- Напряжение холостого хода, В76

# Аппарат плазменной резки Telwin TECNICA PLASMA 18



### Технические характеристики:

Напряжение сети	115	В
Диапазон регулирования тока	5÷15	А
Максимальный ток (40°С)	15-35%	А
Макс. холостое напряжение	460	В
Максимальный ток	20	А
Макс. поглощенная мощность	1,8	кВт
Предохранитель сети	15	А
Отдача / фактор мощности ( $\eta/\cos \phi$ )	0,7-0,7	
Максимальная толщина резки	5	мм
Поток сжатого воздуха	25	л/мин
Давление сжатого воздуха	2÷3	бар
Степень защиты	IP23	
Размеры	400x150x235	мм
Вес	6,1	кг
Код	815013	

### Дополнительная информация:

Системы с инвертером для плазменной резки со сжатым воздухом, с контактным зажиганием пилотной дуги. Позволяет проводить быструю резку, без деформации, всех проводящих материалов, таких, как сталь, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, алюминий, медь, латунь, и т. д.

### Характеристики:

- уменьшенный вес и размеры
- сигнализация наличия напряжения в горелке
- автоматическое охлаждение горелки
- визуализация давления воздуха
- термостатическая защита
- защита от сверхнапряжения
- защита от слишком низкого напряжения
- защита от слишком сильного тока

# Аппарат плазменной резки Telwin TECNICA PLASMA 34 KOMPRESSOR



## Технические характеристики:

Напряжение сети	230	B
Диапазон регулирования тока	5÷25	A
Максимальный ток (40°C)	20-25%	A
Макс. холостое напряжение	430	B
Максимальный ток	18	A
Макс. поглощенная мощность	2,8	кВт
Предохранитель сети	16	A
Отдача / фактор мощности ( $\eta/\cos \varphi$ )	0,8-0,7	
Максимальная толщина резки	6	мм
Степень защиты	IP23	
Размеры	475x170x340	мм
Вес	12,5	кг
Код	815084	

## Дополнительная информация:

Система с инвертером для плазменной резки со сжатым воздухом, с контактным зажиганием пилотной дуги. Позволяет проводить быструю резку, без деформации, всех проводящих материалов, таких, как сталь, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, алюминий, медь, латунь, и т. д. Модель оснащена компрессором и не нуждается в соединении с внешним источником сжатого воздуха.

## Характеристики:

- уменьшенный вес и размеры
- сигнализация наличия напряжения в горелке, защиты
- автоматическое охлаждение горелки
- термостатическая защита
- защита от сверхнапряжения
- защита от слишком низкого напряжения
- защита от слишком сильного тока

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://telwin.nt-rt.ru/> || [tnw@nt-rt.ru](mailto:tnw@nt-rt.ru)