

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35
Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93
Казахстан (772)734-952-31

Warrior 750i CC/CV

Мощный многопроцессный сварочный аппарат



Warrior 750i CC/CV – это надежный многопроцессный сварочный аппарат. Его конструкция обеспечивает производительность в тяжелом режиме работы при токе до 850 ампер.

- **Настоящий многопроцессный пакет** — позволяет использовать электроды для строжки 13 мм с выдающейся производительностью
- **Интенсивный рабочий цикл** — для длительных сварочных операций при выполнении разнообразных технологических задач, он обеспечивает ток 820 ампер при ПВ 60% и 750 ампер при ПВ 100%
- **Инверторная технология** — с аппаратом Warrior вы получаете отличные характеристики и энергосбережение, наряду с повышенной энергоэффективностью и увеличенной мощностью
- **Долговечный и прочный** — предназначен для работы на открытом воздухе и в помещениях, в тяжелых условиях эксплуатации. Аппарат Warrior 750i в сочетании с устройством подачи проволоки Robust Feed PRO, с его прочной и защищенной от климатических воздействий закрытой конструкцией, обеспечивает идеальное решение всякий раз, когда важны мобильность и долговечность
- **Легкий в использовании** — четкий и интуитивно понятный интерфейс пользователя совершенно не требует привыкания. Благодаря удобным и большим ручкам настройка выполняется быстро и легко
- Широкий диапазон напряжения питающей сети для соблюдения региональных требований

Отрасли промышленности

- Упрочняющая наплавка и нанесение покрытий
- Гражданское строительство
- Энергетика
- Тяжелое машиностроение
- Ремонт и техническое обслуживание
- Строительство судов / барж

Warrior 750i CC/CV

Технические характеристики	
Напряжение питания	380—460 В ±10%, 3 фазы, 50/60 Гц
Небыстродействующий плавкий предохранитель	70 А
ПВ при дуговой строжке	850 А / 44 В, при ПВ 35% 820 А / 44 В, при ПВ 60% 750 А / 44 В, при ПВ 100%
ПВ при сварке MIG/MAG	820 А / 44 В, при ПВ 60% 750 А / 44 В, при ПВ 100%
ПВ при сварке MMA	820 А / 44 В, при ПВ 60% 750 А / 44 В, при ПВ 100%
ПВ при сварке TIG	820 А / 34 В, при ПВ 60% 750 А / 34 В, при ПВ 100%
Диапазон настроек MIG/MAG	8-44 В
Диапазон настройки тока	15 – 820 А
КПД при макс. токе	91%
Коэффициент мощности при макс. токе	0,91
Режим энергосбережения	31 Вт
Напряжение холостого хода	94 В пост. тока
Кабель сетевого питания	4 x 16 Ø мм ²
Рабочая температура	от -20 до +40 °С
Габариты Д x Ш x В	850 x 415 x 637 мм
Вес	97 кг
Степень защиты корпуса	IP23
Класс применения	S
Класс изоляции	H
Сертификация	CE
Cool2 автономный (опция)	
Напряжение питания	40 В перем. тока, 50/60 Гц
Мощность охлаждения	1 кВт
Объем охлаждающей жидкости	4,5 л
Макс. расход	1,8 л/мин
Макс. давление	4,6 бар
Габариты Д x Ш x В	680 x 330 x 230 мм
Вес	15,5 кг
Вес с охлаждающей жидкостью	20 кг

Спецификации совместимых устройств подачи проволоки, см. в отдельных таблицах данных или технических руководствах.

Warrior 750i CC/CV

Информация для заказа	
Warrior 750i CC/CV	0445555880
Опции и оснастка	
Блок охлаждения Cool2 Standalone	0465427881
Охлаждающая жидкость, (10 л)	0465720002
Тележка с 4 колесами, с воздушным охлаждением	0446398880
Тележка с 4 колесами, с водяным охлаждением	0446270880
Переходный кабель ОКС	0446507880
Пульт дистанционного управления AT1	0459491896
Пульт дистанционного управления AT1 CoarseFine	0459491897
Кабель дистанционного управления AN 8-12 полюсов, 5 м AT1/AT1 CF	0459552880
Кабель дистанционного управления AN 8-12 полюсов, 10 м AT1/AT1 CF	0459552881
Кабель дистанционного управления AN 8-12 полюсов, 15 м AT1/AT1 CF	0459552882
Кабель дистанционного управления AN 8-12 полюсов, 25 м AT1/AT1 CF	0459552883
Педаль FS002	0349090886
Оснастка для строжки	
Arcair K4000 — строгач с кабелем для воздушно-дуговой строжки угольным электродом, повышенной прочности, (1000 А, 80 PSI / 25 куб.фут/мин)	61082008
Arcair AirPro™ X4000 — строгач и рукав в сборе, 2,1 м, шарнир с поворотом на 360°	61084008
Устройства подачи проволоки	
RobustFeed Pro, Water	0445800881
RobustFeed Pro Offshore, Water (включая расходомер газа и нагреватель)	0445800883
Warrior Feed 304w, с водяным охлаждением	0465250881

Полный перечень оснастки устройств подачи проволоки и соединительных кабелей см. в отдельных таблицах данных или технических руководствах.

Строгачи			
	3 м	4 м	5 м
PSF 415	0700025040	0700025041	0700025042
PSF 515	0700025050	0700025051	0700025052
PSF 420W	0700025060	0700025061	0700025062
PSF 520W *	0700025070	0700025071	0700025072

* С двухконтурной системой охлаждения для снижения нагрева, с улучшенной подачей проволоки и меньшим количеством остановок производства для замены изнашивающихся частей.

<https://esab.nt-rt.ru> | | eba@nt-rt.ru

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 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
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81
 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
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Киргизия (996)312-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саранск (8342)22-96-24
 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
 Сургут (3462)77-98-35
 Россия (495)268-04-70

Сыктывкар (8212)25-95-17
 Тамбов (4752)50-40-97
 Тверь (4822)63-31-35
 Тольятти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93
 Казахстан (772)734-952-31