



## Сварочные генераторы

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

## Сварочный генератор BCS WG 200 S



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 200 S</b>
Мощность	<b>5 кВт</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>165 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230В-однофазный</b>
Автономность	<b>1,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Бензин</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>6000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>2 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>28 кг</b>
-----	--------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>3 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>76 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>
Доп. информация	<b>В комплект поставки сварочного агрегата WG 200 S входит: - агрегат в кожухе, - токоъемники для подключения сварочного кабеля, - сварочный кабель, - электрододержатель, - клемма заземления.</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG CHOPPER



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG CHOPPER</b>
Мощность	<b>2.2 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>... / 2,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>165 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230В-однофазный</b>
Автономность	<b>1,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Бензин</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>6000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>2 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>28 кг</b>
-----	--------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>3 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной</b>
Аккумулятор	<b>Нет</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>76 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS MAGIC WELD 200



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS MAGIC WELD 200</b>
Мощность	<b>2.2 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>... / 2,2 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>160 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>200 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230В-однофазный</b>
Автономность	<b>3,3 часа при ПН=60% ч</b>
<b>Двигатель</b>	
Топливо	<b>Бензин</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3600 об/мин</b>
Расход топлива	<b>1,6 л/ч</b>
<b>Генератор переменного тока</b>	
Частота	<b>50 Гц</b>
<b>Габариты</b>	
Вес	<b>57 кг</b>
<b>Конструктивные особенности</b>	
Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>5,3 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной</b>
Аккумулятор	<b>Нет</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>74 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>
<b>Производитель</b>	
Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 200 BS/CF



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 200 BS/CF</b>
Мощность	<b>4.8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>4,8 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>190 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>3,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Бензин</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>1,9 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>108 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>6,5 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной</b>
Аккумулятор	<b>Нет</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 200 DS/CF



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 200 DS/CF</b>
Мощность	<b>4.8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>4,8 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>190 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>4,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>1,2 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>130 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>5,5 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной/ Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>75 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 200 DES/CF



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 200 DES/CF</b>
Мощность	<b>4.8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>4,8 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>190 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>4,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>1,2 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>130 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>5,5 л</b>
Тип запуска	<b>Ручной/ Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>75 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WGD 230 SX PLUS



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGD 230 SX PLUS</b>
Мощность	<b>4.8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>4,8 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>140 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>210 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>4 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>20 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>1,15 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>247 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>23 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>68 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>



## Сварочный генератор BCS WG 250 D/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 250 D/EL</b>
Мощность	<b>5 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>5,2 / 3,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>200 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>250 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>5 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>4,5 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>2,1 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>175 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>9 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>78 дБА</b>
Исполнение	<b>открытое</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 300 SC/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 300 SC/EL</b>
Мощность	<b>8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>8,0 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>250 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>300 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>6 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>9 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>2,6 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>350 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>23 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>74 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WGCT 350 LSX



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGCT 350 LSX</b>
Мощность	<b>8 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>8,0 / 4,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>300 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>350 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>6 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>15,2 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>2,5 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>345 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>38 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>69 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 400 SC/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 400 SC/EL</b>
Мощность	<b>10 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>10,4 / 5,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>350 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>400 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>8 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>3,25 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>450 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>26 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 350 YSX/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 350 YSX/EL</b>
Мощность	<b>9.6 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>9,6 / 5,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>300 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>350 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>6 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>13 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>3,5 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>535 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>45 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>68 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 415 VS/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 415 VS/EL</b>
Мощность	<b>12 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>12,8 / 9,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>350 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>400 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>16 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>3,3 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>820 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>60 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный агрегат BCS WGD 400 YSX



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGD 400 YSX</b>
Мощность	<b>9.6 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>9,6 /5,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>350 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>400 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>3000 об/мин</b>
Расход топлива	<b>3,5 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>535 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>45 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный генератор BCS WG 400 PS/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 400 PS/EL</b>
Мощность	<b>12 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>12,8 / 9,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>350 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>400 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>15 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>4,0 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>780 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>60 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>69 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>



## Сварочный генератор BCS WG 615 VS/EL



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WG 615 VS/EL</b>
Мощность	<b>16 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>16,0 / 12,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>500 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>550 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>
Автономность	<b>16 часа при ПН=60% ч</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>воздушное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>4,5 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>920 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>68 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный агрегат BCS WGD 500 PS



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGD 500 PS</b>
Мощность	<b>12 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>12,8 / 9,6 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>450 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>500 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>4,3 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>780 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>60 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>69 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный агрегат BCS WGD 600 PS



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGD 600 PS</b>
Мощность	<b>24 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>24,0 / 12,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>550 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>600 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>4,0 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>980 кг</b>
-----	---------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>65 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>71 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>

## Сварочный агрегат BCS WGD 2x400 PSX Chopper



### Характеристики

Модель агрегата	<b>BCS WGD 2x400 PSX Chopper</b>
Мощность	<b>32 кВт</b>
Мощность максимальная (резервная), кВт(кВА)	<b>32,0 / 16,0 (380/220В)</b>
Ток сварки	<b>Постоянный</b>
Ток норм. режима	<b>350 (60%) А</b>
Ток интенсив. режима	<b>400 (35%) А</b>
Диаметр электродов	<b>8 мм</b>
Напряжение	<b>230/400В-трехфазный</b>

### Двигатель

Топливо	<b>Дизельное топливо</b>
Охлаждение	<b>жидкостное</b>
Частота вращения	<b>1500 об/мин</b>
Расход топлива	<b>7,8 л/ч</b>

### Генератор переменного тока

Частота	<b>50 Гц</b>
---------	--------------

### Габариты

Вес	<b>1300 кг</b>
-----	----------------

### Конструктивные особенности

Функция сварки	<b>есть</b>
Емкость бака	<b>102 л</b>
Тип запуска	<b>Электростартер</b>
Аккумулятор	<b>Есть</b>
АВР в комплекте	<b>нет</b>
Инверторный	<b>нет</b>
Уровень шума (7м)	<b>73 дБА</b>
Исполнение	<b>в кожухе</b>

### Производитель

Родина бренда	<b>Италия</b>
Страна сборки	<b>Италия</b>
Гарантия	<b>12</b>



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.bsc.nt-rt.ru](http://www.bsc.nt-rt.ru) || эл. почта: [bca@nt-rt.ru](mailto:bca@nt-rt.ru)