

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МОБИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ 4 В 1 TSS WALGG 5.0/200E

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



### Технические характеристики

Автомат защиты	Есть
Блок зарядки АКБ	есть
Вид топлива	бензин
Внешняя ссылка на изображение	<a href="http://1c-upload.tss.ru/9870e976-1fd1-11ea-80da-83a1a767ce13.jpg">http://1c-upload.tss.ru/9870e976-1fd1-11ea-80da-83a1a767ce13.jpg</a>
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1850x760x1110
Габаритные размеры упаковки (Д;Ш;В; мм)	860x600x800
Давление, бар	8
Диаметр электрода, мм	1,6 - 5
Исполнение	Открытое
Количество розеток	230В/32А
Количество фаз	1
Комплектация	Колеса, набор инструмента, кабельные штекеры, сетевые вилки
Коэффициент мощности	1
Масса, кг	165
Модель двигателя	Senci SC420
Мощность двигателя, кВт/л.с.	9.2/12.5
Мощность максимальная, кВА	5.5
Мощность максимальная, кВт	5.5
Мощность номинальная, кВА	5
Мощность номинальная, кВт	5
Напряжение (В)	230
Напряжение холостого хода, В	75
Номинальный ток (А)	21.7
Объем топливного бака (л)	30
Останов по низкому давлению масла	Есть
Приборы контроля	Вольтметр, частота, моточасы, уровень топлива, датчик низкого давления масла
Производительность, л/мин	100
Расход топлива л/час	3.3
Регулятор напряжения	AVR, электронный, автоматический
Рекомендуемый тип масла	10W-30
Род сварочного тока	постоянный
Сварочный ток, Ампер	50 - 200
Серия	Сварочный бензиновый
Система охлаждения	Воздушная
Степень защиты	IP23
Тип двигателя	Бензиновый, 4-х тактный, OHV, одноцилиндровый
Тип запуска	Ручной/электростартер
Уровень шума (дБ/7м)	75
Установленный аккумулятор Ah/V	18/12

Артикул: 027655

Гарантия: мес.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Универсальная компактная модель, сочетающая в себе наиболее часто востребованные при ремонте и строительстве функции. Пдача электроэнергии, сварочный пост, воздушный компрессор и мачта освещения – все это в одном аппарате, не имеющем аналогов на рынке. Легкое перемещение и управление. Современный дизайн. Высокое качество сборки и комплектующих. Агрегат разработан для долгой и комфортной эксплуатации.

### ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

- Ручная дуговая сварка на постоянном токе. Регулировка сварочного тока 50 - 200 Ампер.
- Выработка переменного тока напряжением 230В для питания электро-потребителей. Номинальная мощность 5 кВт.
- Воздушный компрессор. Объем ресивера 20 л. Производительность 100 л/мин. Максимальное давление 8 бар.
- Мачта освещения. Высота подъема мачты 4.5 м. Мощность LED ламп 4x100 Вт. Световой поток 4x9000 Лм.

### ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- Бензиновый двигатель мощностью 12.5 л.с.
- Ручной и электростартер.
- Расход топлива - 3.3 л/час.
- Топливный бак - 30л.
- Габариты в сложенном состоянии -
- Габариты с поднятой мачтой -
- Вес агрегата - 165 кг
- Эксплуатация от -15 до +40С
- Гарантия 12 месяцев

### ГЕНЕРАТОР ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- Переменный ток напряжением 230В и частотой 50 Гц.
- Номинальная выходная мощность 5 кВт.
- Стабильная работа генератора при t° -15 + 40.
- Качественная синусоида тока, стабильное напряжение и частота.
- Силовая розетка и вилка на 32А в комплекте.
- Сетевой предохранитель.
- Одновременная работа с компрессором и мачтой освещения.

### ВОЗДУШНЫЙ КОМПРЕССОР

- Объем ресивера 20 л.
- Производительность 100 л/мин.
- Максимальное давление 8 бар.
- Регулировка выходного давления от 0-8 бар.
- Два выхода с быстроразъемным подключением шлангов
- Предохранительный клапан сброса давления
- Клапаны слива конденсата из ресивера
- Мгновенный запуск
- Для начала работы нужно лишь подключить шланги подачи воздуха с помощью БРС, выставить необходимое давление и включить компрессор.
- Допустимо одновременное использование с розеткой и мачтой освещения

### СВАРОЧНЫЙ ПОСТ

- Ручная дуговая сварка на постоянном токе.
- Плавная регулировка сварочного тока 50-200 А.
- Легкий поджиг и сварка электродом 1 – 5 мм.
- Качественная вольтамперная характеристика.
- Сварочный ток с плавной регулировкой до 200 А позволяет производить продолжительную (ПВ-50%) сварку электродом 4 мм, не перегружая и не перегревая генератор.
- Силовые гнезда типа СКРП-50 для подключения сварочного кабеля диаметром 25-70 мм.
- Возможна одновременная работа с мачтой освещения.

### МАЧТА ОСВЕЩЕНИЯ

- Максимальная высота подъема мачты 4.5 м. Время подъема 30 секунд.
- 4 яркие LED лампы с длительным сроком эксплуатации.
- В стандартной комплектации мощность LED ламп 4x100 Вт.
- Световой поток 4x9000 Лм.
- Можно включать 2 или 4 лампы одновременно.
- Регулировка направления света во всех направлениях по вертикальной и

Частота вращения коленвала (об/мин)	3600
Частота, Гц	50
Электрическая мощность, кВт	5
Вес брутто (кг)	170

- горизонтальной оси.
- Автоматический подъем и опускание мачты при помощи компрессора
  - Фиксация на любой высоте.
  - Система крепления исключает опрокидывание или колебание мачты при работе
  - Компактное исполнение. Мачта складывается по вертикали и горизонтали.
  - Время полного разворачивания и запуска 1 минута.
  - Возможно одновременное использование с любыми другими функциями агрегата

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Телескопическая мачта
- Полка для крепления светильников
- Светильники с лампами - 4 шт.
- Транспортировочные колеса
- Комплект инструмента
- Сварочные кабельные штекеры - 2 шт
- Сетевая вилка
- Руководство по эксплуатации
- Гарантийный талон

#### ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Оборудование изготовлено в соответствии с требованиями Европейского стандарта EN 60974-1:2012 к конструкции и безопасности источников питания дуговой сварки. Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

#### КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, затем перед отгрузкой покупателю проверяются на складе ГК ТСС контроллером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

#### ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ ИЛИ 1000 МОТОЧАСОВ\*

\* В зависимости от того, какое событие наступит раньше.