

# МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ АГРЕГАТ

ГЕНЕРАТОР СВАРКА  
КОМПРЕССОР  
ПРОЖЕКТОР  
**3 в 1 и 4 в 1**

TSS WAGG 5.0/200E

TSS WALGG 5.0/200E



## Особенности модели

Универсальная компактная модель, сочетающая в себе наиболее часто востребованные при ремонте и строительстве функции. Подача 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.



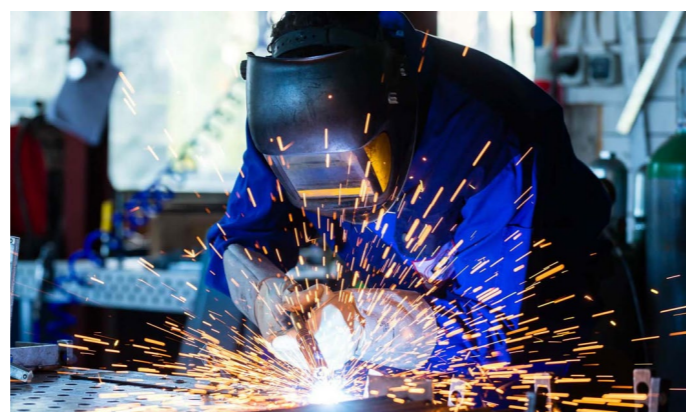
## Технические характеристики

	TSS WAGG 5.0/200E / TSS WALGG 5.0/200E
Номинальный сварочный ток	200А при ПВ 100%
Номинальная выходная мощность	6 кВт
Топливный бак	30 литров
Расход топлива	3.3 л/час
Температура эксплуатации	-15 +40 °C
Вес	158/180 кг
Габариты (в сложенном состоянии)	85x58x780 / 185x76x111 мм



## ГЕНЕРАТОР

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



## СВАРКА

- Ручная дуговая сварка на постоянном токе
- Плавная регулировка сварочного тока 50-200 А
- Легкий поджиг и сварка электродом 1 – 5 мм
- Качественная вольтамперная характеристика
- Напряжение холостого хода 75В
- ПВ 50% при t-40С
- Силовые гнезда типа СКРП-50 для подключения сварочного кабеля диаметром 25-70 мм
- Возможна одновременная работа с мачтой освещения

## 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
- Мгновенный запуск
- Для начала работы нужно лишь подключить шланги подачи воздуха с помощью БРС, выставить необходимое давление и нажать тумблер компрессора.
- Допустимо одновременное использование с розеткой и мачтой освещения



## Панель управления

позволяет оператору полноценно управлять работой всех функций агрегата и контролировать выходные параметры: напряжение, частоту, давление воздуха, сварочный ток, моточасы, давление масла.

## 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.
- Выбор использования 2 или 4 лампы одновременно
- Регулировка направления света во всех направлениях по вертикальной и горизонтальной оси
- Автоматический подъем и опускание мачты при помощи компрессора
- Фиксация на любой высоте
- Надежная фиксация 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

