

## БЕНЗОГЕНЕРАТОР TSS SGG 16000EH3LA C AVR

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



С БЛОКОМ AVR



### Технические характеристики

Модель	TSS SGG 16000EH3LA
Серия	SGG
Мощность номинальная, кВт	15
Мощность номинальная, кВА	18.8
Мощность максимальная, кВт	16
Мощность максимальная, кВА	20
Коэффициент мощности	0.8
Напряжение (В)	400/230
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальный ток (А)	28.5
Объем топливного бака (л)	40
Расход топлива при 75% мощности л/ч	5.6
Вид топлива	бензин
Уровень шума (дБ/7м)	82
Исполнение	Открытое
Степень защиты	IP 23
Тип запуска	электростартер
Автозапуск (AVR)	разъем для подключения AVR
Степень автоматизации	2 (автозапуск)
Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч)	7
Количество розеток 400В	1
Вольтметр	да
Модель двигателя	LC2V90FD
Двигатель	Двигатель бензиновый Loncin LC2V90FD (B type, конус 10A)
Мощность двигателя, кВт/л.с.	22/30
Комплектация	блок AVR
Количество цилиндров	2
Частота вращения коленвала (об/мин)	3000
Система охлаждения	воздушная
Тактность двигателя	4
Ёмкость масляной системы (л)	2.3
Рекомендуемый тип масла	SAE 10W-40
Установленный аккумулятор Ah/V	45/12
Глушитель	да
Масса, кг	240
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	1080x710x880
Гарантия, срок (мес)	12
Тип генератора	синхронный
Материал обмоток альтернатора	медь
Регулятор напряжения	AVR

Артикул: 190068

Гарантия: 12 мес.

Бензиновый электрогенератор открытый на раме. Подходит для резервирования сети в загородном доме и на предприятии, а также для проведения строительных работ. Автоматический регулятор напряжения обеспечивает высокое качество выходного напряжения. Электронное зажигание не требует дополнительных настроек, что упрощает обслуживание двигателя в течение всего срока службы. Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу. Для защиты от перегрузок применяется автомат защиты. Электростанции TSS оснащаются синхронным бесщеточным генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам. Долгий срок службы двигателя обусловливается использованием только высококачественных комплектующих. На электростанции распространяется гарантия 12 месяцев, но не более 800 моточасов.