

Модель:

# СХ20000ТА

**Портативная бензиновая генераторная установка**

3000 об/мин – 50Гц  
3-ФАЗНАЯ - 400В  
Бензиновый двигатель  
Воздушное охлаждение

LIFAN



### КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Двигатель воздушного охлаждения LIFAN
- Генератор переменного тока синхронный с медными обмотками (класс защиты IP23)
- Разъем для подключения внешнего ATS
- Автомат защиты генератора
- Аккумуляторная батарея
- Стальная опорная рама с опорами для виброразвязки
- Встроенный топливный бак
- Встроенный глушитель
- Тележечный комплект
- Счетчик моточасов
- Розетки: 1x16A1PH, 1x32A3PH
- Автомат ввода резерва (ATS)(опция)
- Инструкция на русском языке

### ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Исполнение	Открытое
Максимальная мощность	21,2 кВА (17 кВт)
Номинальная мощность	19,4 кВА (15,5 кВт)
Коэффициент мощности	0,8
Напряжение	400/230 В
Частота	50 Гц
Количество фаз	3
Топливо	Бензин
Емкость бака	40 л
Расход топлива (75%)	6,0 л/ч
Запас хода (75%)	6,7 ч
Уровень шума (7м)	80 дБ

### ДВИГАТЕЛЬ

Двигатель	LIFAN
Модель двигателя	2V90F
Запуск	Ручной/электростартер
Частота оборотов	3000 об/мин
Охлаждение двигателя	Воздушное
Количество цилиндров	2
Объем двигателя	999 мл
Объем масла	2,3 л

### ГЕНЕРАТОР

Тип	Синхронный
Материал обмоток	Медь
Регулятор напряжения (AVR)	Есть
Класс защиты	IP23

### ГАБАРИТЫ И ВЕС (без упаковки/в упаковке)

Длина, мм	1050/1130
Ширина, мм	670/750
Высота, мм	715/860
Вес, кг	216/250

Технические характеристики и спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления.