

## Модель: FDT32S - 40 kVA



50 Гц



Жидкостное охлаждение



Трёхфазный



Дизельный



Solo Inductive / Inductive Future

### Технические характеристики

Модель установки	F32 AM1A
Основная мощность (кВА)	40
Резервная мощность (кВА)	44
Модель двигателя	F32 SM1A
Производитель двигателя	Iveco FPT
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	3200
Объем топливного бака (л)	50
Аккумуляторная батарея	1x80
Частота	50 Hz
Напряжение	400/230
Частота вращения двигателя	1500

### Базовая комплектация

- Топливный бак
- Аккумуляторная батарея
- Выхлопная система
- Первоначальная заправка техническими жидкостями

### Документация

- Руководство пользователя
- Справочник по техническому обслуживанию
- Электрические схемы

### Дополнительные опции

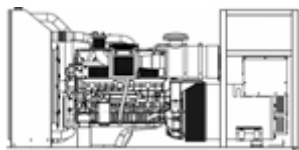
- 3-х- или 4-х-полюсный автомат защиты
- Шумозащитный кожух
- Увеличенный топливный бак
- Панель управления
- Система автоматического ввода резерва
- Поплавковый указатель уровня топлива
- Удаленный мониторинг и управление
- Критичный глушитель
- Доставка на объект
- Пуско-наладочные работы

## Двигатель

Двигатель дизельный, четырехтактный с жидкостным охлаждением. Эффективная система охлаждения обеспечивает превосходные показатели в любых условиях.

Модель	F32 AM1A
Производитель двигателя	Iveco FPT
Топливо	Дизельное
Количество цилиндров	4
Рабочий объем (см <sup>3</sup> )	4500
Регулятор скорости	механический
Диаметр цилиндра (мм)	99
Ход поршня (мм)	104
Объем масла (л)	8,5
Частота вращения двигателя (об/мин)	1500
Расход топлива при 50% (л/ч)	5,6
Расход топлива при 75% (л/ч)	8,5
Расход топлива при 100% (л/ч)	10,6

## Размеры



Длина (мм)	2100
Высота (мм)	1100
Ширина (мм)	1300
Вес (кг)	817

## Генератор MeccAlte

Изготовлен в соответствии с международными стандартами МЭК 34-1 и требованиями саморегулирующих организаций, с принудительной вентиляцией, изоляцией класса "H", регулирование точности (с нагрузкой от 0 до 100%)+/-1%.

Количество полюсов	4
IP	21
Количество фаз	3
Cos φ	0.8
Напряжение	400/230 В