Трехфазная дизельная электростанция 1-ой (2-ой) степени автоматизации для использования в качестве основного источника электропитания



модель: Дизельгенератор АД200С-Т400-1РМ1 двигатель: SC9D340D2, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный, с турбонаддувом, с

**интеркулером** мощность: **200 кВт** 

Дизельный электроагрегат АД200С-Т400-1РМ1 производится на базе двигателя**Шанхай Дизель SC9D340D2** . Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов. Поставляется с машинным маслом, охлаждающей жидкостью (антифриз), аккумуляторными батареями и комплектом ЗИП. Полностью готов к работе. Оборудование может быть поставлено в любую точку РФ.

www.nzgu.nt-rt.ru

Технические характеристики

Ном.мощность, кВт/

200/250

κBA (cosφ=0.8)

Напряжение, В (50 Гц) 400

Ном. ток, А 360

Кол-во фаз 3 (изолированная нейтраль)

Степень

автоматизации

1

Регулятор оборотов

Электрический

Двигатель

SDEC SC9D340D2, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х

тактный, с турбонаддувом, с интеркулером

Частота вращения, об/

мин

1500

Тип топлива Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)

Машинное масло/ОЖ АРІ CF 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C

Кол-во цилиндров 6

Система охлаждения Жидкостная, закрытая

Мощность двигателя,

кВт/л.с.

228/308

Емкость бака, л 550

Расход, гр/кBт\*ч 196

Расход, л/ч ~40

Глушитель В комплекте

Система запуска Электростартер

Аккумулятор В комплекте, 2 шт 140 А\*ч

Приборы контроля См. шкаф управления ШУ-К517

Модель генератора ГС-200-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный

Регулятор напряжения Электронный

Дополнительная комплектация Предпусковой электрический подогреватель ОЖ, ПЖД

автоматическое зарядное устр-во для АКБ

Габариты, мм 3000x1300x1800

Сухой вес, кг 2300

Производитель Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных Установок"

Гарантия 2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее

Комплект ЗИП Топливный, масляный фильтры, комплект фирменной спецодежды механика

Трехфазная дизельная электростанция 1-ой степени автоматизации для использования в качестве основного источника электропитания



модель: Дизельгенератор АД200С-Т400-1Р

двигатель: ED10ZLD-1, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный, с турбонаддувом, с

**интеркулером** мощность: **200 кВт** 

Дизельный электроагрегат АД200С-Т400-1Р производится на базе двигателя ED10ZLD-1 (STEYR). Предназначен для использования в качестве основного источника электропитания объектов. Поставляется с машинным маслом, охлаждающей жидкостью (антифриз), аккумуляторными батареями и комплектом ЗИП. Полностью готов к работе. Оборудование может быть поставлено в любую точку РФ.

www.nzgu.nt-rt.ru

Технические характеристики

Ном.мощность, кВт/кВА

 $(\cos\phi=0.8)$ 

200/250

Напряжение, В (50 Гц) 400

Ном. ток, А 360

Кол-во фаз 3 (изолированная нейтраль)

Степень автоматизации 1

Регулятор оборотов Электрический

Двигатель ED10ZLD-1, вертикальный, линейный, с прямым впрыском, 4-х тактный, с

турбонаддувом, с интеркулером

Частота вращения, об/

мин

1500

Тип топлива Дизельное, по сезону (ГОСТ 305-82)

Машинное масло/ОЖ АРІ CF 15W40/Антифриз с точкой замерзания не выше -35°C

Кол-во цилиндров 6

Система охлаждения Жидкостная, закрытая

Мощность двигателя,

кВт/л.с.

220/297

Емкость бака, л 400

Расход, гр/кBт\*ч 196

Расход, л/ч ~40

Расход масла, гр/кВт\*ч 0,5

Система запуска Электростартер

Аккумулятор В комплекте, 2 шт 135 А\*ч

Приборы контроля См. шкаф управления ШУ-К517

Модель генератора ГС-200-400, синхронный, бесщеточный, с самовозбуждением, одноопорный

Регулятор напряжения Электронный

Дополнительная комплектация Предпусковой электрический подогреватель ОЖ, ПЖД

- автоматическое зарядное устр-во для АКБ

Габариты, мм 2950х1100х1700

Сухой вес, кг 2550

Производитель Россия, г. Новосибирск, ООО "Новосибирский Завод Генераторных

Установок"

Гарантия 2 года либо 2000 моточасов, что наступит ранее

Комплект ЗИП Топливный, масляный и воздушный фильтры, комплект фирменной

спецодежды механика