

Дизель генератор 250 кВт АД 250-Т400 в шумозащитном кожухе



Дизель генератор мощностью 250 кВт / 275 кВт.
Дизель Ricardo 1500 об\мин жидкостного охлаждения.

[Цена по запросу](#)

Дизельная электростанция изготавливается на базе низкооборотного 1500 об/мин дизеля жидкостного охлаждения и генератора синхронного типа. На электростанции устанавливается надежный пульт управления DeerpSea 702 (Великобритания) с автоматическим контролем основных параметров дизель генератора и комплект приборов для контроля работы дизель генератора. Пульт управления оборудован счетчиком моточасов, аварийными светодиодами для индикации аварий, имеет понятный дизайн и прост в управлении. Для повышения защищенности пульт оборудован ключом запуска/останова.

Применение жидкостного дизеля с классической топливной системой с насосом высокого давления (ТНВД) в сочетании с низкой частотой оборотов гарантирует высокие эксплуатационные характеристики дизельной электростанции. Дизельный двигатель оборудован системой непосредственного впрыска топлива, системой жидкостного охлаждения, регулятором частоты вращения для поддержания постоянной выходной частоты электрического тока, имеет электростартер и зарядный генератор. Дизельный генератор предназначен для работы на российском дизельном топливе согласно ГОСТ 305-82 и с использованием российских масел и охлаждающих жидкостей.

На дизель генераторе установлен электрический одноопорный генератор синхронного типа, 4-х полюсной, с системой самовозбуждения и автоматическим регулятором напряжения.

Рама дизель генератора оборудована резиновыми виброгасящими опорами, имеет встроенный топливный бак рассчитанный на работу не менее 8 часов при полной нагрузке. На баке имеется заливная горловина и установлен указатель уровня топлива.

Дизель генератор поставляется заправленным расходными жидкостями - маслом и охлаждающей жидкостью. Стартерные аккумуляторы входят в комплект поставки. Перед поставкой все дизель генераторы тестируются.

Гарантия на дизельные генераторы серии АД - 12 мес подробно условия изложены в гарантийном талоне.

Краткие характеристики дизельной электростанции.

Мощность резервного применения	344 кВА/ 275 кВт
Мощность основного применения	313 кВА/ 250 кВт
Характеристики напряжения	Трехфазное 400/230 В 50 Гц
Базовый дизель	6-х цилиндровый 1500 об/мин жидкостного охлаждения WT12D-308
Топливный бак	500 л
Расход топлива при 75% нагрузке	47 л/час
Вес дизель генератора	2900 кг