

Дизель генератор АД 440-Т400 в шумозащитном кожухе



Дизель генератор максимальной мощностью - 605 кВА/485 кВт, основная мощность 550 кВА/440 кВт.
Дизель KÖGEL 1500 об/мин.

Цена по запросу

Дизельная электростанция изготавливается на базе низкооборотного 1500 об/мин дизеля жидкостного охлаждения и качественного генератора синхронного типа. Электростанция комплектуется надежным пультом управления Амперос 6120.

Применение жидкостного дизеля с классической топливной системой с насосом высокого давления (ТНВД) в сочетании с низкой частотой оборотов гарантирует высокую надежность и долговечность дизельной электростанции. Применяемые дизели имеют высокие ресурсные характеристики и могут применять в качестве основного или резервного применения. Данный двигатель комплектуется ТНВД рядной конструкции, что повышает его ресурсные характеристики.

Краткие характеристики дизельной электростанции.

Мощность резервного применения	605 кВА/ 485 кВт
Мощность основного применения	550 кВА/ 440 кВт
Характеристики напряжения	Трехфазное 400/230 В 50 Гц
Базовый дизель	12 цилиндровый 1500 об/мин жидкостного охлаждения, KÖGEL
Топливный бак	900 л
Расход топлива при 75% нагрузке	90 л/час
Вес дизель генератора	6000 кг (в кожухе)