

Дизель генератор АД 400-Т400 Р (Проф) в шумозащитном кожухе



Дизель генератор основная мощность - 500 кВА/400 кВт, резервная мощность - 550 кВА/440 кВт. Дизель Cummins.

Цена по запросу

Дизельная электростанция изготавливается на базе низкооборотного 1500 об/мин дизеля жидкостного охлаждения CUMMINS и качественного генератора синхронного типа. Электростанция комплектуется надежным пультом управления DSE 7320.

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. Дизели CUMMINS имеют высокие ресурсные характеристики и могут применять как в качестве основного или резервного применения.

Краткие характеристики дизельной электростанции.

Мощность резервного применения	550 кВА/ 440 кВт
Мощность основного применения	500 кВА/ 400 кВт
Характеристики напряжения	Трехфазное 400/230 В 50 Гц
Базовый дизель	6-х цилиндровый 1500 об/мин жидкостного охлаждения, CUMMINS KTA19
Топливный бак	На 8 часов работы
Расход топлива при 75% нагрузке	65 л/час
Вес дизель генератора	6500 кг