

Дизельная электростанция SDMO X1000C (СЕРИЯ EXEL2)



AvizInfo.ru

Санкт-Петербург, Россия

Стационарная электростанция SDMO X1000C серии EXEL широко используется в системах резервного и гарантированного энергоснабжения предприятий и инфраструктуры.

Дизельная генераторная установка SDMO X1000C снабжена трехфазным генератором LSA491L10, обеспечивает номинальное напряжение 400/230V 50 Гц и максимальную силу тока 1443 А.

Максимальная мощность электростанции в режиме резервного источника электропитания (ESP) - 800 кВт, что обеспечивает электрическую мощность при стандартном значении $\cos(\phi)=0,8$ - 1000 kVA.

В режиме постоянного источника электропитания (PRP) номинальная мощность установки соответственно 727.3 кВт / 909.1 kVA, при этом допускается непродолжительное пиковое превышение мощности на 10%.

Приводная основа установки - надежный и удобный в обслуживании двигатель марки MTU, модель 16V2000G25E.

Тип топлива - дизельное, частота оборотов двигателя - 1500 оборотов в минуту, жидкостное охлаждение.

Установка укомплектована современной панелью управления M80 и снабжена всеми необходимыми системами защиты.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

менеджер Анастасия

88124904530

ул. Расстанная 10