

Описание товара Дизельная электростанция

SDMO J 66/Nexys (J66K)



Описание

- Дизельная электростанция SDMO J 66/Nexys (J66K) является трехфазным источником постоянного или резервного электроснабжения.
- Установка имеет двигатель марки John Deere с частотой вращения 1500 оборотов в минуту.
- Данный двигатель разработан специально для интенсивного режима эксплуатации.
- Расход топлива составляет 12 литров в час при 75% нагрузке электростанции.
- Есть возможность подключения различных опций (подогреватель охлаждающей жидкости, комплект для автозапуска, дополнительные баки со сливной емкостью, дренажный насос системы смазки и т.д.).
- Агрегат оснащен топливным баком объемом 180 литров.
- Выходная мощность при основном питании - 48 кВт, при резервном - 52.8 кВт.

Характеристики

Вес, кг	1090
Мах мощность, кВт	53
Автозапуск (АВР)	С2
Контроль напряжения	компаундный (традиционный)
Напряжение, В	220/380
Степень защиты	IP23

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.