

## Коммерческое предложение от 03.06.2025

Наименование товара: Дизельный генератор Aksa APD 13A

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/dizelnye-generatory/ aksa apd 13a



## Характеристики

Мощность номинальная 8 кВт (11 кВА)

Мощность максимальная 9.2 кВт (12 кВА)

Коэффициент мощности 0.8 со ф

**Напряжение** 230/400 B

Исполнение открытое

Пуск электростартер

Степень автоматизации 1 - ручной пуск

Модель Aksa APD 13A

Модель двигателя A3CRX14

Расположение цилиндров Рядное

Количество цилиндров 3

Система впуска воздуха Атмосферная

Тип регулятора оборотов механический

Номинальная мощность (двигателя) 12 кВт

Рабочий объем двигателя 1.357 л

Система охлаждения	жидкостная
Объем системы охлаждения	7 л
Объем системы смазки	4.5 л
Ресурс до капитального ремонта	10000 м/ч
Частота вращения двигателя	1500 об/мин
Топливо	дизель
Объем топливного бака	32 л
Расход топлива при 100% нагрузке	3.7 л/ч
Расход топлива при 75% нагрузке	2.6 л/ч
Время автономной работы при 75%	12 ч
мощности	12 4
Число фаз	3
Число фаз Производитель генератора	3 Aksa
•	-
Производитель генератора	Aksa
Производитель генератора Модель генератора	Aksa AK 109
Производитель генератора Модель генератора Частота	Aksa AK 109 50 Γц
Производитель генератора Модель генератора Частота Тип генератора	Aksa AK 109 50 Гц Синхронный
Производитель генератора Модель генератора Частота Тип генератора Масса	Аksa AK 109 50 Гц Синхронный 1400 кг
Производитель генератора Модель генератора Частота Тип генератора Масса Длина	Аksa АК 109 50 Гц Синхронный 1400 кг 760 мм
Производитель генератора Модель генератора Частота Тип генератора Масса Длина Ширина	Аksa АК 109 50 Гц Синхронный 1400 кг 760 мм 927 мм
Производитель генератора Модель генератора Частота Тип генератора Масса Длина Ширина Высота	Аksa АK 109 50 Гц Синхронный 1400 кг 760 мм 927 мм 350 мм

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.