

## Аренда дизельных генераторов Atlas Copco QAS 60-500



AvizInfo.ru

Краснодар, Россия

Все генераторы модели QAS от производителя Atlas Copco разработаны, как правило, для применения строительными и арендными компаниями. Производитель предусмотрел возможность частых перевозок и погрузо-разгрузочных работ и в связи с этим были особым образом разработаны рама, силовой каркас, салазки и обшивка.

Технические характеристики Atlas Copco QAS 60

Наименование характеристики Atlas Copco QAS 60

Мощность а режиме PRP при 50 Гц 60, 0 кВА / 48, 0 кВт

Мощность а режиме LTP при 50 Гц 66, 0 кВА / 52, 8 кВт

Коэффициент мощности (cos Ф) 0, 8

Номинальный ток при 400 В 87, 0 А

Способность мгновенного приема нагрузки:

– с падением частоты более 5% 100%

– с падением частоты не более 5% изохорный

Емкость топливного бака 230 л

Топливная автономность при максимальной загрузке 17, 4 час

Уровень звукового давления на расстоянии 7 метров при 75% загрузке 70 дБА

Расход топлива

0% мощности 2, 1 л/час

50% мощности 7, 2 л/час

75% мощности 9, 9 л/час

100% мощности 13, 3 л/час

Удельное потребление топлива при 100% загрузке 0, 24 кг/кВт ч

Двигатель

Модель Perkins 1104C-44TAG3

Охлаждение водяное

Число цилиндров 4

Мощность 53 кВт

Подача воздуха в камеру сгорания турбонаддув с воздушным охлаждением

Рабочий объем двигателя 4, 41 л.

Система впрыска топлива прямой впрыск

Емкость масляной системы 8, 5 л.

Емкость системы охлаждения 12, 6 л.

Напряжение бортовой сети генератора 12 В

Обороты двигателя 1500 об/мин

Расход масла двигателя 16, 9 г/час

Норма по выхлопу EU STAGE II

AvizInfo.ru

1/2

Генератор

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru

Модель Stamford U CI224-G1

Степень защиты IP23  
Класс изоляции обмоток статора H (высший)  
Класс изоляции обмоток ротора H (высший)  
Габаритные размеры и вес  
Длина 2850 мм  
Ширина 1100 мм  
Высота со стандартным топливным баком 1500 мм  
Вес сухой/рабочий со стандартным топливным баком 1585 кг/1805 кг  
Защита от токов утечки  
Реле утечки на землю 0, 03-30 А  
Контроль сопротивления изоляции 10-100 кОм  
Условия эксплуатации  
Максимальная рабочая температура окружающей среды + 50оС  
Минимальная температура гарантированного запуска – 18оС (без подогревателя охлаждающей жидкости)  
Минимальная температура гарантированного запуска с подогревателем охлаждающей жидкости – 25оС (поставляется по заказу)  
Максимальная влажность окружающей среды 85%  
Максимальная высота эксплуатации над уровнем моря 4000 м

Стоимость аренды – 72600 руб/месяц

Имеются более мощные генераторы Atlas Copco QAS 80, 250, 500

---

Цена: **72 600 руб.**

Тип объявления:  
Сдам, дам в аренду

Торг: уместен

**Петрик Александр**

**8-800-5551052**