

## Дизельный компрессор XAS 88 Generator

Atlas Copco XAS 88 Kd со встроенным генератором идеален во всех смыслах. Во первых, это источник сжатого воздуха для всех случаев где он может понадобиться - молотки, пневморезчики, очистка с помощью продувки, пескоструйные работы и тому подобное. Во вторых, это дизельная электростанция с возможностью подключения к установленным трём розеткам как ручного строительного инструмента, так и светового оборудования. Отмечен случай применения компрессора-генератора XAS 88 при производстве ямочного ремонта, когда в холодную погоду к генератору был подключен инфракрасный обогреватель с помощью которого подогревалось как место укладки, так и укладываемый асфальт. В результате такого подхода было достигнуто высокое качество ямочного ремонта. производимого при наружной температуре воздуха до минус десяти градусов.



### Технические характеристики

#### Компрессор:

Рабочее давление (избыточное), бар:	7
Производительность по ISO 1217 ed. 3. 1996, м3/мин:	5
Количество ступеней сжатия, шт.:	1
Емкость масляной системы компрессора, литр:	7,7
<b>Вынос масла на 100% мощности, мг/час:</b>	
Мощность шума по 2000/14 ЕС, дБ(А):	98
Шумовое давление по ISO 2151 на 7 метрах, дБ(А):	73
Количество постов с дюйма, шт.:	3
Количество постов большого диаметра, шт.:	-
Максимальная наружная температура, °С:	50
Встроенный генератор, кВА:	9
Напряжение, Вт:	230/400
Розеток, шт.:	3
Параллельная работа компрессора и генератора:	да

#### Двигатель:

Дизельный двигатель: Kubota

Модель:	V1505T
Нормы по выхлопу,:	Tier III
Число цилиндров, шт.:	4
Мощность, кВт:	33
Число оборотов максимум, об/мин:	3000
Число оборотов минимум, об/мин:	1850
Система охлаждения, тип:	Жидк.
Емкость масляной системы, литр:	5,5
Емкость топливного бака, литр:	60

### Габариты и вес:

А - Длина с регулируемым дышлом (транспортная), мм:	2240
В - Ширина на шасси, мм:	1345
С - Высота на шасси, мм:	1400
Х - Длина без шасси, мм:	1940
У - Ширина без шасси, мм:	1160
Высота без шасси, мм:	1050
<b>Вес рабочий с шасси, кг:</b>	
Вес рабочий □ без шасси, кг:	650

### Особенности

Простое и понятное управление Двигатель Кубота - безотказность работы в любых условиях  
 Регулировка выходного давления сжатого воздуха Проверенная надёжная винтовая пара от Atlas Copco  
 Аэродинамический прочный кожух нового поколения Продуманная система охлаждения - никаких перегревов  
 Низкие затраты на владение - пониженный расход топлива, снижены затраты на ТО

### Видео

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_