

## Компрессор Atlas Copco XATS 156 Dd на дорожном шасси с выдачей ПТС для передвижения по дорогам общего пользования

Компрессор Atlas Copco XATS 156 Dd с дизельным двигателем Deutz TCD2012L04 мощностью 83 кВт, приводящим в действие лопастной маслonaполненный компрессорный элемент. Прочное основание и надежный кожух из оцинкованной стали для надежной защиты от ударов и дождя. Три патрубка диаметром 3/4" позволяют подключить три пневматических инструмента одновременно. Суммарное потребление газа при этом не должно превышать 166 л/с. Этими инструментами могут быть например два шахтных перфоратора BBC 16W. Или три пневматических перфоратора RH 571-5L для работы по природному камню. Один выходной патрубок диаметром 1,5 дюйма служит для подключения компрессора к промышленным магистралям небольших предприятий для обеспечения централизованной подачи сжатого воздуха. Бак для топлива емкостью 175 литров позволит проработать в течение 12 часов без перерывов и заправки. Компрессор может поставляться как без шасси на основании, так и на дорожном шасси с ПТС и дорожным освещением. Прицепное соединение с регулировкой по высоте позволяет заплотить компрессор к любому грузовому или легковому (если у того есть фаркоп) автомобилю. Большой выбор дополнительного оборудования позволяет существенно расширить условия эксплуатации и функциональность компрессора.



### Технические характеристики

#### Компрессор:

Рабочее давление (избыточное), бар:	10,3
Производительность, м <sup>3</sup> /мин:	10
Количество ступеней сжатия, шт:	1
Емкость масляной системы компрессора, литр:	23,5
Вынос масла на 100% мощности, г/час:	1,8
Мощность шума по 2000/14 ЕС, дБ(А):	99
Шумовое давление по ISO 2151 на 7 метрах, дБ(А):	71
Количество постов s дюйма, шт:	3

Количество постов большого диаметра, шт:	1x1,5''
Максимальная наружная температура, °С:	+50
<b>Двигатель:</b>	
Дизельный двигатель:	Deutz
Модель:	TCD2012L04
Нормы по выхлопу:	Tier III
Число цилиндров, шт:	4
Мощность, кВт:	83
Число оборотов максимум, об/мин:	2300
Число оборотов минимум, об/мин:	1700
<b>Расход топлива:</b>	
на 100% мощности, кг/час:	18,0
на холостом ходу, кг/час:	9,7
Система охлаждения, тип:	Жидк.
Емкость системы охлаждения, литр:	14
Емкость масляной системы, литр:	8,5
Емкость топливного бака, литр:	175
<b>Габариты и вес:</b>	
Длина с регулируемым дышлом, мм:	4654
Длина с нерегулируемым дышлом, мм:	4252
Ширина на шасси, мм:	1701
Высота на шасси, мм:	1661
Длина без шасси, мм:	2642
Ширина без шасси, мм:	1391
Высота на опорах (салазках), мм:	1608
Высота без шасси, мм:	1258
Вес сухой с шасси, кг:	1820
Вес рабочий с шасси, кг:	1900
Вес рабочий на опорах (салазках), кг:	1642

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

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