

## Буровая установка Atlas Copco Boomer M2 C

Гидравлический проходческий станок **Boomer M2 C** предназначен для бурения в подземных тоннелях и выработках среднего и малого сечения до 62 м<sup>2</sup>. Установка оснащена **BUT 35SL** – двумя мощными стрелами.

Также используются гидравлические перфораторы **COP 1638**, **COP 1838ME**, **COP 2238**, которые предназначены для работ с разными горными породами.



### Буровой станок Boomer M2 C

#### *Преимущества:*

Проходческая установка управляется компьютерной системой управления (RCS), которая дает возможность заказчику выбирать несколько уровней автоматизации; Перфораторы COP оснащены системой двойного демпфирования; Используемый дизельный двигатель, характеризуется малым уровнем выбросов, что дает незначительное воздействие на окружающую среду; Кабина для оператора оборудована по стандарту FOPS.

### Технические характеристики

Перфоратор:	2 x COP 1638, COP 1838ME, COP 2238
Стрела:	2 x BUT 35SL
Податчик:	2 x BMH 6812, 6814, 6816, 6818
Буровая система:	RCS
Мощность электродвигат.:	2 x 75 кВт
Установленная мощность:	158 кВт
Дизельный двигатель:	Deutz TCD2013L04 2V 120 кВт при 2300 об/мин
Шины:	12,00 x R24
Длина:	14044 мм с BMH 6814
Ширина:	2245 мм
Высота:	3044 мм
Радиус поворота:	7200/4400 мм
Вес:	21 500 кг

Клиренс:

265 мм

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

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

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>