

Буровая установка Atlas Copco Boomer L1 C-DH

Гидравлическая буровая проходческая проходка **Boomer L1 C-DH** предназначена для подземных тоннелей и выработок среднего сечения до 64 м². Управление процессом бурения производится с помощью современной компьютерной системы контроля с интеллектуальными функциями – **RCS**. Дизельный двигатель обеспечивает отличную маневренность установки, как при откатке, так и при бурении.



Буровая установка Boomer L1 C-DH

Преимущества:

Буровая проходка оснащена одной мощной стрелой BUT 35, которая обеспечивает быстрое, прямое и простое позиционирование; Максимальный угол поворота стрелы $\pm 45^\circ$, угол подъема $+70^\circ / -45^\circ$; Гидравлические перфораторы COP 1638, COP 1838, или COP 2238 используются для разных пород и оснащены системой двойной амортизации, что продлевает срок эксплуатации бурильного оборудования; Кабина разработана по стандарту FOPS.

Технические характеристики

Стрела:	1 x BUT 35M
Податчик:	1 x BMH 6812, 6814, 6816, 6818
Буровая система:	RCS
Мощность электродвигат.:	1 x 75 кВт
Установленная мощность:	83 кВт
Шины:	12,00 x R24
Длина:	14 232 мм с BMH 6814
Ширина:	2245 мм
Высота:	3044/2530 мм
Радиус поворота:	6250/3800 мм
Клиренс:	260 мм
Вес:	21 000-24 000 кг

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
<http://atlas-stt.ru>