



Atlas Copco – ROC L6 54 H 2005 г.в.



Характеристики	
Рекомендуемый диаметр скважин, мм	110-152
Глубина скважины, м	45
Двухступенчатый винтовой компрессор	Atlas Copco XRX 10
Макс. рабочее давление, бар	30
Производительность, л/с	354
Тип хода	гусеничный
Тип двигателя	дизельный, CAT
Топливный бак, л	760
Общая длина податчика, мм	11 560
Ход податчика, мм	5 400
Протяжённость подачи, мм	1 900
Макс. скорость податчика, м/с	0,9
Макс. усилие подачи, кН	40
Максимальная скорость передвижения, км/ч	3,5
Клиренс, мм	405
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	10 700х2 500х3 200
Вес установки, кг	21 700

Буровая установка прошла полную предпродажную подготовку.

В случае возникновения вопросов просьба обратиться к сотрудникам компании, которые помогут в выборе техники по Вашим потребностям, а также дадут полную информационную консультацию.

тел.: +7 (499) 408 16 76, email: info@rockdrill.ru