

Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP MD20

Буровая установка **T4W** смонтирована на колесном ходу. В самоходном грузовике используется колесная формула 6X4. Конструкция бурового станка **T4W** повышает стандарты бурения водозаборных скважин в классе оборудования 70 000 фунтов (31 752 кг).

T4W компании Atlas Copco используется в особо сложных условиях.



Буровая установка T4W

Преимущества:

Установка отличается мощной мачтой с возможностью удлинения для использования подходящих обсадных труб; Для использования в плохих условиях предназначена износостойкая цепная подача бурового става; Конструктивные элементы буровой установки выполнены из прочного материала; Глубина бурения – 914,4 м

Технические характеристики

Усилие подъема, кгс (T4W 50K):	22 727
Усилие подъема, кгс (T4W 70K):	31 751
Усилие подачи, кгс (T4W 50K):	13 608
Усилие подачи, кгс (T4W 70K):	13 608
Крутящий момент, Н.м/частота вращения, мин - 1:	10 848
Грузоподъемность, кгс:	63 503
Высота, м:	10,7; 13,5
Тип привода:	CAT C27, 525; 600; 700 л.с.
Производительность, м3/мин:	25,4; 30,3; 35,4
Давление, бар.:	8,3–24,1
Длина, м:	7,6
Диаметр, мм:	89; 114,3

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>