

Гидравлический перфоратор Atlas Copco COP 1638

RD20 II-III это мобильная буровая установка, которая предназначена для бурения скважин на газ, воду и нефть. Минимальное время на подготовку к работе, меньший размер площадки-основания не требуют большого штата персонала и сокращают затраты на переезды.

Буровая установка RD20

Преимущества:

Бур RD20 II-III, для работы с обсадной трубой Range III и бурильной трубой в длину 9, 13 м, имеет 60- футовый кран (18, 27 м).

Скапливающаяся руда, которая образуется при подаче и вытаскивании бурильного элемента, транспортируется к основанию мачты патентованной системой подачи. Эта система также освобождает механизм от роликов кран блока и талевого блока. Буровая установка оснащена воздушным компрессором 1250/350, что позволяет бурить скважины большого диаметра. Компактность буровой установки не требует больших грузовиков, что облегчает транспортировку. Общий КПД, благодаря системе подачи каретки, увеличивается более чем на 90%. Минимум на подготовительные работы бурового станка - монтаж или демонтаж занимают не более одного часа.



Технические характеристики

Усилие подъема, кН (RD20 II):	498,96
Усилие подъема, кН (RD20 III):	544,46
Усилие подачи, кН:	136,08
Крутящий момент, Н.м/ частота вращения, мин- 1:	10 848/0–120
Ход вращателя, м (RD20 II):	12,67
Ход вращателя, м (RD20 III):	15,7
Высота, м (RD20 II):	15,57
Высота, м (RD20 III):	18,88
Мощность двигателя Cummins QSK-19C , л.с.:	700; 800
Производительность, м ³ /мин:	35,4
Давление, бар.:	24,13

Длина, м:	9,1
Диаметр, мм:	89, 114, 140

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>