

НС 300

Геологоразведочная буровая установка для бурения с применением колонкового снаряда на трубах и ССК. Диаметры бурения AQ-BQ. Углы бурения – 0-90°. Масса 460 кг.



Предельные
параметры бурения

AQ	BQ
130 м	60 м

Возможно применение
NQ и HQ



Модульная буровая установка колонкового бурения с гидравлическим приводом. Для транспортировки в труднодоступных районах предусмотрено разделение бурового станка на модули весом не более 150 кг. Простая конструкция податчика и рамы основания, а так же оптимальная модульная схема гидравлической системы обеспечивает надёжность эксплуатации и простое сервисное обслуживание.

Основные характеристики

Силовая установка	бензин / Kolher CV25 / 25 л.с. / 2 цилиндр / воздушное охлаждение / расход топлива 4,6 л/час
Гидросистема	1 гидронасос - 172 бар / регулир./ 2 гидронасос - 172 бар / регулир./ 1 гидронасос - 206 бар / 4 лит/мин маслорадиатор водяного охлаждения
Объем бака гидросистемы	19 лит.
Вращатель	гидравлический / верхний / прямой привод / совмещённый с промывочным вертлюгом 0-1000 об/мин / 406 Nm диаметр - BQ или AW, AWJ, AQ, BQTK
Податчик	монолитная рама квадратного сечения два гидравлических цилиндра подачи усилие подачи 18 kN усилие на подъём 35 kN ход подачи 1,7 м длина рамы 2,05 м
Лебёдка ССК	гидроприводная / 300 м
Промывочный насос	гидроприводной / 35 бар / 38 л/мин
Миксер для приготовления бурового раствора	гидроприводной
Масса	кг 136 Податчик 17 Вращатель 182 Силовая установка \ Пульт управления \ гидроблок 30 Рама 48 Промывочный насос 32 Лебёдка ССК 15 Глиномешалка 460 Общая масса

Опции: промывочные насосы – 40-75 лит/мин | привод - гидро| дизель | бензин / гидравлический штангодержатель размера BQ или HW и др.



Горный отдел

www.driller.ru

info@driller.ru

Россия
Москва
Тел (495) 232-1002
Факс (495) 232-1003

Россия
Междуреченск
Тел/Факс (38475) 451-53

Казахстан
Караганда
Тел/Факс (3212) 56-14-56

Казахстан
Алматы
Тел/Факс (727) 263-4457