

ASTECC

DD-65 ***MiniMax***

Компактная установка для направленного бурения



- 6 000 фунтов(2,72 тонны) сила горизонтального давления/нагрузка обратного хода

- 500 фут*фунт (678 Нм) крутящий момент

- Инновационный реечно-шестеренчатый привод салазок

- Компактная, универсальная конструкция

- Управление при помощи одного рычага

- Быстрая и легкая подготовка к работе

Astec DD-65 *MiniMax* Машина для направленного бурения

● Габариты

Ширина: 35,5" (0,90 м)
Длина: 124" (3,15 м)
Высота: 59" (1,50 м)
Вес: 2600 фунтов (1179,3 кг) [без трубы]

● Двигатель

Двигатель Дизельный двигатель
Caterpillar® C1.1
Номинальная мощность 26 л.с. (19,4 кВт)
Емкость топливного бака 10 галлонов США (37,9 л)
(Рассчитано на восемь часов эксплуатации)
Прочие характеристики: Гидравлический насос-триплекс

● Привод вращения

Система вращения Прямой привод
Регулируемый крутящий момент
Ротор 0 – 500 фут-фунт. (677,9 Нм)
Макс. скорость вращения 180 об/мин
Канал подачи бурового раствора 0,31" (7,9 мм)
Прочие характеристики: Датчик давления бурового раствора

● Привод салазок

Макс. горизонтальное давление/нагрузка обратного хода 6 000 фунтов (2,72 тонн)
Система салазок Шестеренчато-редукторная
Скорость перемещения салазок до 150 фут/мин (45,7 м/мин)

● Буровой узел

Система ходовой части Самоходная на резиновых гусеницах.
Скорость по плоской поверхности до 1,5 миль в час (2,4 км/ч)
Угол бурения 15,5°
Трубный ключ/хомут шарнирный с зажимом
Система удержания Один гидравлический шнек. Задние стабилизаторы тяги, предотвращающие смещение установки назад при толчках.

● Насос для подачи бурового раствора

Встроенный буровой насос Сдвоенный насос
Производительность 0 - 5 галлонов/мин (18,9 л/мин), Регулируемый крутящий момент
Максимальное давление 650 фунт на кв. дюйм

● Трубопогрузчик

DD-65 MiniMax использует 5' (1,52 м), 1,75" внешн. диам. (44,5 мм) буровую штангу. Полная длина труб при бурении составляет 150 футов (46 м)

● Защитное оборудование

Интегрированная система для проверки напряжения.
Система сигнализации Zap-Alert входит в типовой комплект поставки.
Выключатель аварийного останова расположен на пульте управления.
В типовой комплект поставки входит система блокировки стороны выхода ES!LOK®



Earth Pro™
Service

ASTEC

Copyright © 2005 Astec Underground Формы №. AT-131-0905 (WC.5M) 09-05

По причине непрерывного совершенствования продукта технические характеристики могут быть изменены без уведомления.
Главный офис: Astec Underground • 9600 Corporate Park Drive • Loudon, Tennessee 37774 USA
USA Toll Free: 800-527-6020 • Тел: 865-408-2100 • Факс: 865-458-8575
www.astecunderground.com

