

# ET2410

РОССИЙСКАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ГОРИЗОНТАЛЬНО НАПРАВЛЕННОГО БУРЕНИЯ



- Усиленный буровой насос.
- Регулировка потока из кабины.
- Два семикнопочных джойстика управления с фиксацией крайних положений.
- Три концевика на лафете.
- Усиленные штанги.
- Автоматическая смазка штанг.
- Подогрев гидравлического бака.
- Эргономичная кабина с кондиционером и печкой.
- Встроенный повторитель системы локации SENSE NV.

# Гарантия 1 год или 1500 мото-часов.

Лизинг.

Особые условия при покупке продукции «СЕНСЕ ГНБ» и «СЕНСЕ ИНЖИНИРИНГ».

Обучение бригады в учебном центре «СЕНСЕ Академия» в подарок.

#### Рабочие характеристики

Максимальная скорость вращения	130 об/мин
Крутящий момент (макс.)	10000 Нм
Скорость хода каретки при тяге	40 м/мин
Скорость хода каретки при проталкивании	40 м/мин
Усилие тяги (макс.)	240 кН
Усилие проталкивания (номин./макс.)	240 кН
Угол наклона	0-36%
Транспортная скорость	2-3 км/ч

#### Силовая установка

Двигатель	Cummins© QSB4.7-C180-31
Топливо	дизель
Мощность двигателя	132 кВт
Экологический стандарт	Евро-3
Система охлаждения	жидкостная
Тип двигателя	турбированный
Количество цилиндров	6
Объем двигателя	4,7 л
Скорость вращения (макс)	3300 об/мин
Номинальная скорость вращения	2200 об/мин
Аккумулятор (2 шт)	12 B

#### Гидравлика

Гидромотор вращения	Danfoss
Гидромотор тяги	Danfoss
Гидромотор податчика штанг	Danfoss
Гидронасос (3 секции)	Jinan

#### Буровые штанги

Длина буровых штанг	3000 мм
Диаметр по телу	73 мм
Тип резьбы шпинделя	NC-23
Количество штанг в кассете	24

## Справочно. Нагрузки для штанг 73х8

Максимальное безопасное тяговое усилие	372 кН
Максимальное безопасное усилие на вращение	13000 кН

# Габаритные размеры

длина	6800 MM
Ширина	2250 мм
Высота	2400 мм
Масса (без кассеты штанг)	9300 кг

#### Объемы рабочих жидкостей

Бак гидравлики	220 л
Топливный бак	150 л
Масло двигателя	16 л
Охлаждение двигателя	40 л

### Бортовой буровой насос

Давление (макс)	8 Мпа
Объем подачи (макс)	400 л/м
Регулировка объема подачи раствора из кабины	50-100%

