

ГРЕЙФЕР ДЛЯ СТЕН В ГРУНТЕ XCMG XG480D



Гидравлический грейфер XCMG XG480D предназначен для использования при методе "стена в грунте" и специализируется на прокладке подземных коммуникаций. Эта установка идеально подходит для строительства в ограниченных пространственных условиях рядом с уже существующими зданиями и дворами домов, а также для метро, сложных дорожных развязок и технологических защитных стен.

Грейфер может работать на большой глубине и обладает низким уровнем шума, что особенно важно при выполнении работ. Эксплуатационная масса грейфера составляет 105 тонн.

Основные характеристики грейфера XCMG XG480D:

Максимальная глубина бурения: 75 метров.

Ширина стенки: 1500 мм.

Тип рабочего органа: грейфер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Время закрытия, с | 5.2 |
| Время открытия, с | 4.8 |
| Выходная мощность, кВт/Об/мин | 298/2100 |
| ГРЕЙФЕР | |
| Давление цилиндра, кН | 1200/1400 |
| ДВИГАТЕЛЬ | |
| Диаметр каната, мм | 30 |
| ЛЕБЁДКА | |
| Максимальная подъемная сила, кН | 2×240 |

| | |
|---|--------------------|
| Максимальная скорость, об/мин | 45/65 |
| Максимальное рабочее давление основного насоса, МПа | 32 |
| Модель двигателя | Cummins QSM11-C400 |
| Преодолеваемый подъем, ° | 35 |
| Скорость вращения, об/мин | 45/65 |
| Скорость перемещения, км/ч | 1.5 |
| Эксплуатационная масса, т | 105 |