

УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ2200



Установка Горизонтального Направленного Бурения (ГНБ) XCMG XZ2200 - это современная машина, предназначенная для выполнения горизонтального бурения при прокладке или ремонте подземных коммуникаций. Она обладает следующими характеристиками: массой 31 тонна, шириной 3030 мм, высотой 3500 мм и длиной 12700 мм.

Установка XZ2200 предназначена для эффективного и точного выполнения бурения на различные глубины и расстояния. Она компактна и маневренна, что позволяет ей работать в ограниченном пространстве. Установка обеспечивает высокую производительность и надежность в процессе прокладки или ремонта подземных коммуникаций.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|-----------|
| Масса, т | 31 |
| Ширина, мм | 3030 |
| Высота, мм | 3500 |
| Длина, мм | 12700 |
| Модель двигателя | Cummins |
| Номинальная мощность двигателя, кВт | 242x2 |
| Макс. тяговое усилие / усилие подачи, кН | 2200/2200 |
| Мах. крутящий момент на шпинделе, Нм м2 | 75 000 |
| Скорость движения силовой головки, м/мин | 35 |
| Угол погружения, град | 16 |