

## УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ6600



Установка горизонтально-направленного бурения XCMG XZ6600 - это мощное оборудование для выполнения сложных задач по горизонтальному бурению. Она имеет внушительную массу 58 тонн и габариты: ширина 3000 мм, высота 3600 мм и длина 18240 мм.

XZ6600 разработана для работы в экстремальных условиях и способна справиться с самыми сложными задачами. Она обеспечивает высокую производительность и надежность во время горизонтального бурения.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса, т	58
Ширина, мм	3000
Высота, мм	3600
Длина, мм	18240
Модель двигателя	Volvo
Номинальная мощность двигателя, кВт	2x565/1850
Макс. тяговое усилие / усилие подачи, кН	6600/6600
Мах. крутящий момент на шпинделе, Нм м2	160000
Скорость движения силовой головки, м/мин	28
Угол погружения, град	16