

УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ120E



Установка ГНБ XCMG XZ120E предназначена для выполнения буровых операций с высокой точностью и эффективностью в ограниченных пространственных условиях. Ее тяговое усилие позволяет преодолевать сопротивление грунта, а максимальное расширение и длина бурения обеспечивают возможность выполнения различных проектов с требуемыми размерами и глубинами бурения.

Установка XZ120E является надежным решением для строительных и инфраструктурных работ, где требуется горизонтальное направленное бурение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель двигателя	CUMMINS/ 4BTA3.9-C125
Макс. преодолеваемый уклон, %	30
Номинальная мощность двигателя, кВт	93/2200
Макс. тяговое усилие / усилие подачи, кН	130/130
Мах. крутящий момент на шпинделе, Нм м2	4000
Скорость движения силовой головки, м/мин	0-36
Угол погружения, град	14-20