

УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ280E



Установка Горизонтального Направленного Бурения (ГНБ) XCMG XZ280E - это мощная и надежная машина, предназначенная для выполнения горизонтальных бурений при прокладке и ремонте подземных коммуникаций. Она оснащена следующими характеристиками: модель двигателя Cummins, максимальный преодолеваемый уклон 30%, и номинальная мощность двигателя 133 кВт.

Установка XZ280E обладает высокой производительностью и способна справиться с трудными условиями, такими как сложные грунты и неровности местности. Она может преодолевать уклоны до 30%, обеспечивая эффективное и точное бурение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель двигателя	Cummins
Макс. преодолеваемый уклон, %	30
Номинальная мощность двигателя, кВт	133
Макс. тяговое усилие / усилие подачи, кН	28/30
Мах. крутящий момент на шпинделе, Нм м2	9000
Скорость движения силовой головки, м/мин	0...50
Угол погружения, град	10-22