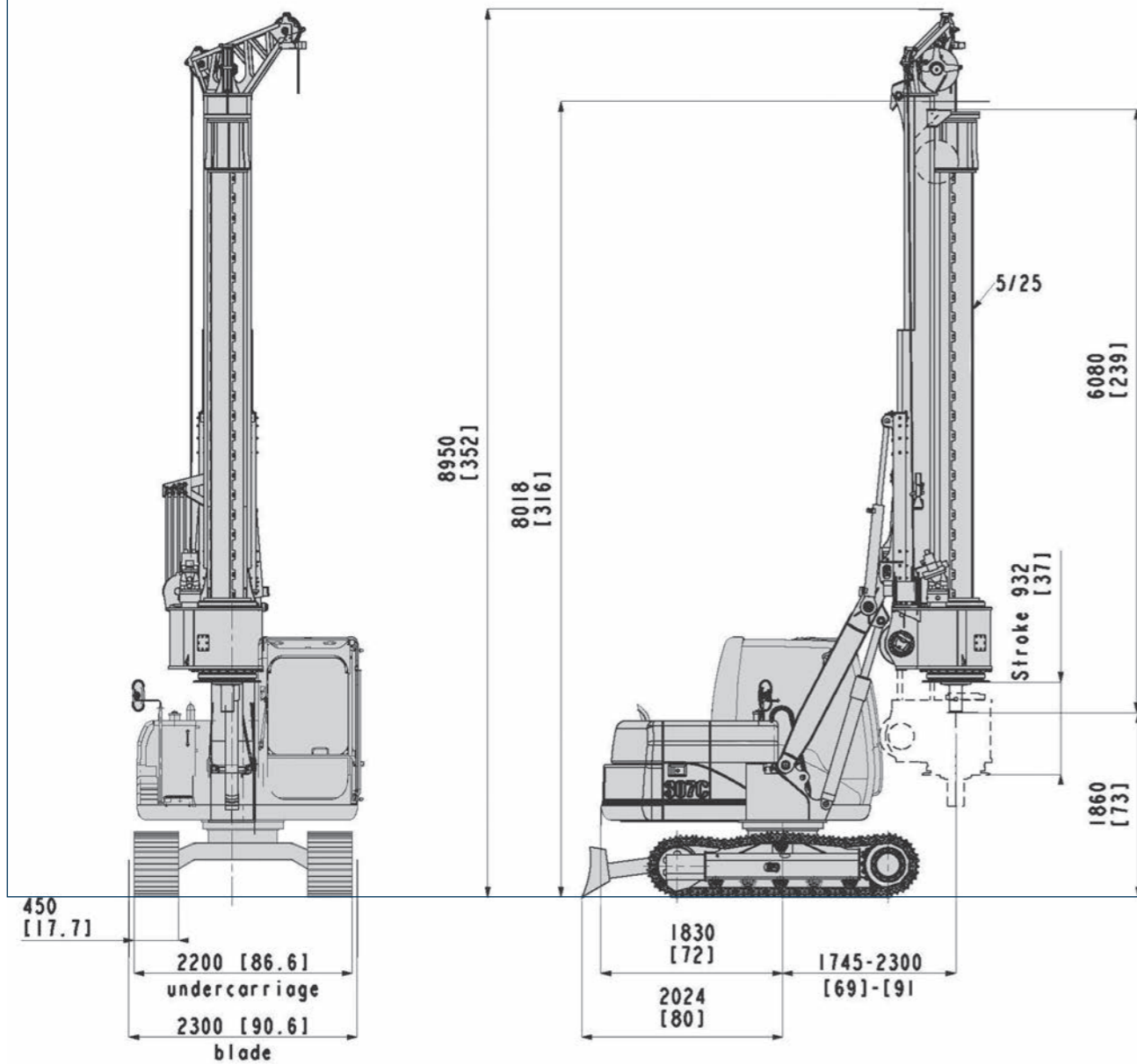


AF 35



Ходовая часть		Caterpillar 307 D
Длина ходовой тележки/ширина ходовой тележки/ширина трака	мм	2760/2290/450
Двигатель		Mitsubishi 4M40 TL
Мощность		43 кВт (57,6 л.с.) @ 2600 об/мин
Ротор		
Номинальный крутящий момент	кНм	35
Рабочая скорость вращения	об/мин	7 – 40
Скорость вращения при разгрузке	об/мин	80
Лебёдки		
Основная лебёдка – тяговое усилие	кН	55
Основная лебёдка – линейная скорость	м/мин	65
Основная лебёдка – диаметр троса	мм	15
Вспомогательная лебёдка – тяговое усилие	кН	12
Вспомогательная лебёдка – линейная скорость	м/мин	80
Вспомогательная лебёдка – диаметр троса	мм	10
Цилиндр рабочего хода		
Усилие на вдавливание	кН	60
Усилие на извлечение	кН	110
Рабочий ход	мм	932
Мачта		
Наклон мачты вперёд		5°
Наклон мачты в сторону		±5°
Наклон мачты назад		15°
Максимальный диаметр сваи	мм	1200
Келли-штанга		
Стандартная		5/25
Рабочий вес со стандартной Келли-штангой		т 12

