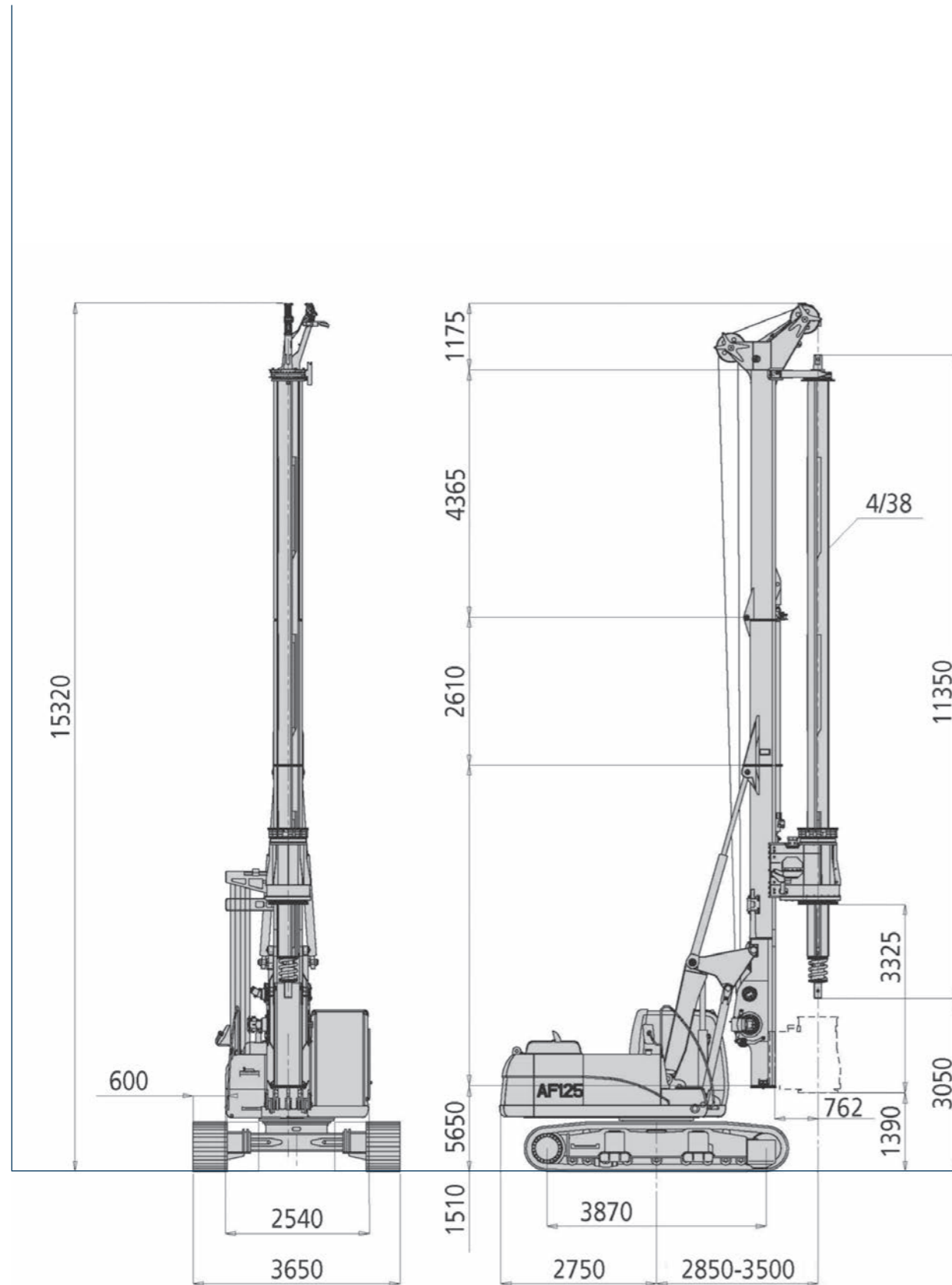


AF 125



Ходовая часть		Caterpillar 323 D
Длина ходовой тележки/ширина ходовой тележки/ширина трака	мм	4660/2550-3650/600
Двигатель		CAT C6,4
Мощность		117 кВт (157 л.с.) @ 1800 об/мин
Ротор		
Номинальный крутящий момент	кНм	117
Рабочая скорость вращения	об/мин	7,5 – 27
Скорость вращения при разгрузке	об/мин	45 – 120
Лебёдки		
Основная лебёдка – тяговое усилие	кН	120
Основная лебёдка – линейная скорость	м/мин	90
Основная лебёдка – диаметр троса	мм	22
Вспомогательная лебёдка – тяговое усилие	кН	60
Вспомогательная лебёдка – линейная скорость	м/мин	90
Вспомогательная лебёдка – диаметр троса	мм	15
Цилиндр рабочего хода		
Усилие на вдавливание	кН	100
Усилие на извлечение	кН	165
Рабочий ход	мм	3325
Мачта		
Наклон мачты вперёд		5°
Наклон мачты в сторону		±5°
Наклон мачты назад		15°
Максимальный диаметр сваи	мм	1500
Келли-штанга		
Стандартная		4/38
Возможные опции		4/34 – 5/47
Рабочий вес со стандартной Келли-штангой	т	33

