

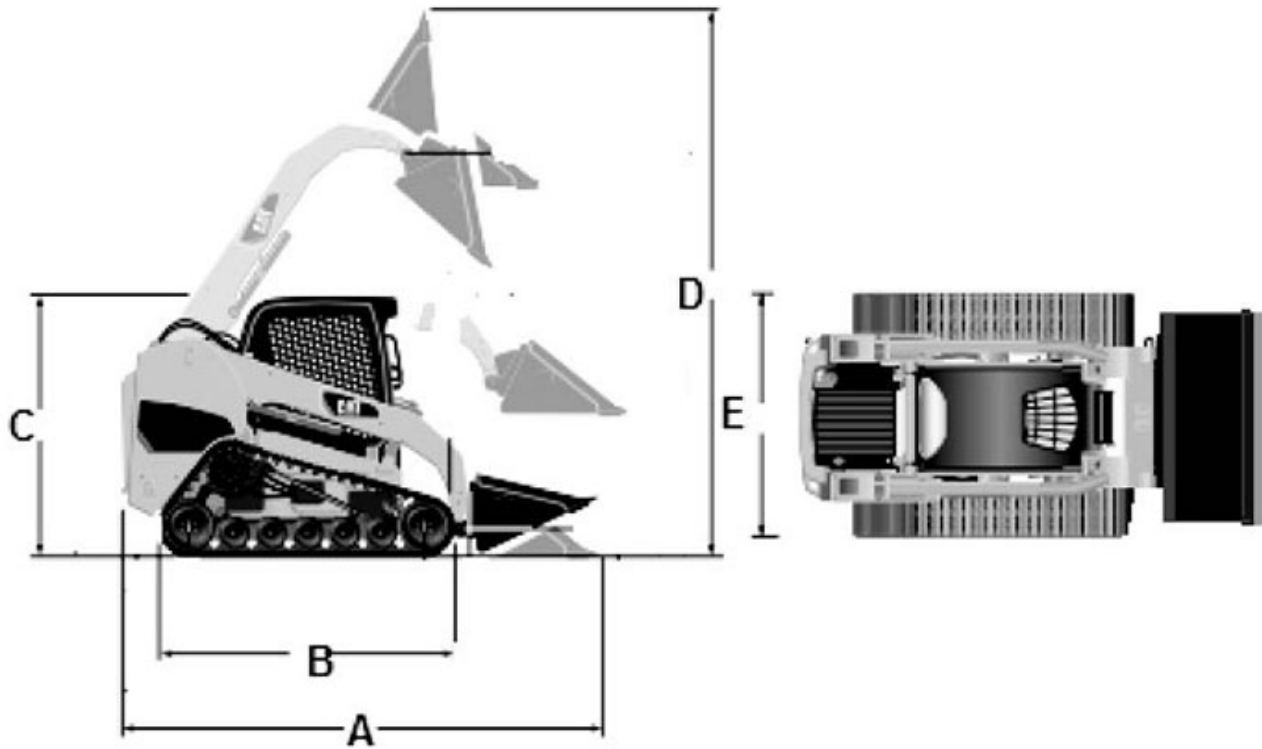
CATERPILLAR

Característica	U.M.	277C
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	1.620
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cat 3.4 DIT
Níveis de emissão		EPA Tier 3
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	84
Torque máximo	Nm/rpm	265 / 1.600
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	618
Altura máxima de descarga	mm	3.122
Altura total	mm	3.998
Carga estática de tombamento	kg	3.028
Força de desagregação	kN	32,5
Peso operacional	kg	4.307
Profundidade de escavação	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	230
Vazão máxima	l/min	84
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.692 x 1.981 x 2.115
Distância entre eixos	mm	Não informado
Raio de giro frontal	mm	2.330
Raio de giro traseiro	mm	1.627
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	0.47 - 0.49
Código Finame		Não aplicável
Esteira		Não informado
Largura das sapatas	mm	Não informado
País de origem		Estados Unidos
Pneus		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	9 (1ª veloc.), 14,9 (2ª veloc.)
Custo Horário	R\$	0,00





A	B	C	D	E
3.692	2.286	2.115	3.988	1.981