

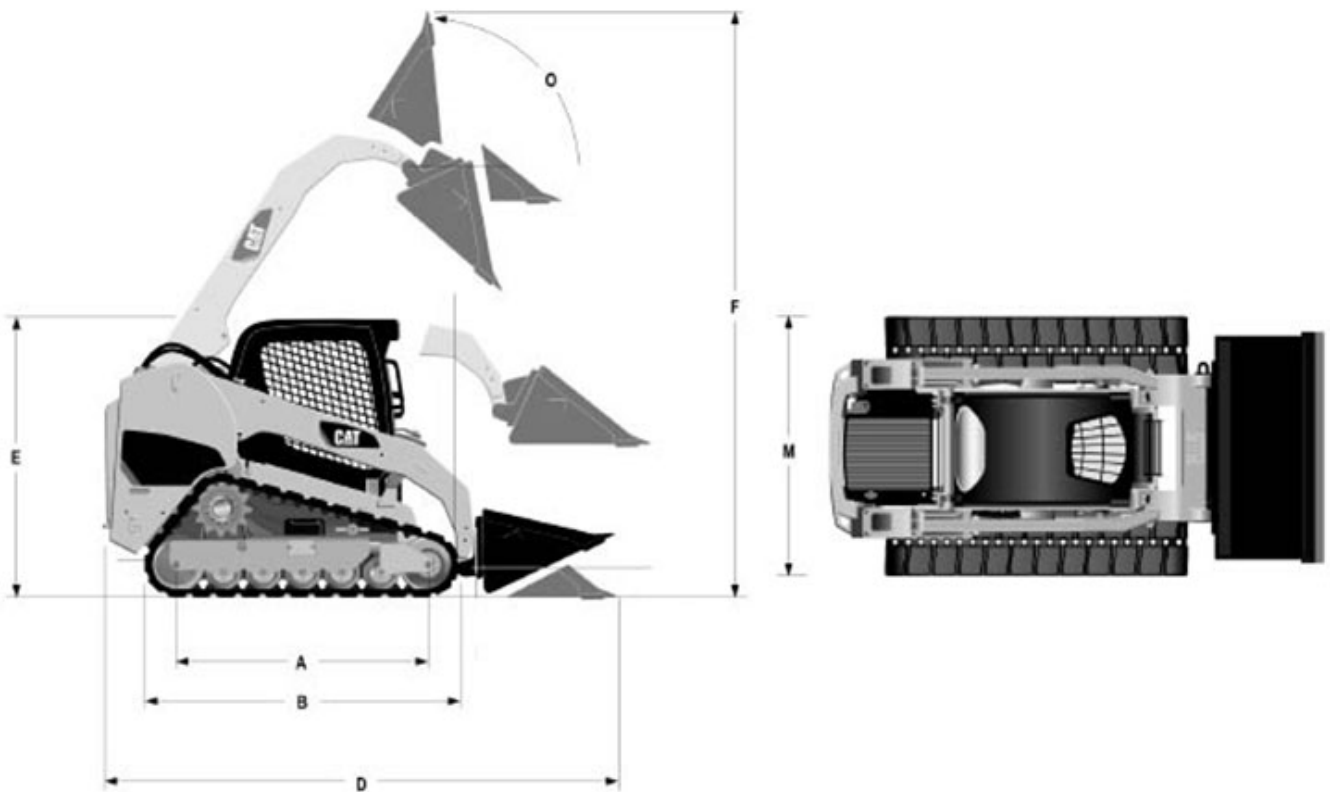
CATERPILLAR

Característica	U.M.	279C
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	1.572
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	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	594
Altura máxima de descarga	mm	3.128
Altura total	mm	4.005
Carga estática de tombamento	kg	2.941
Força de desagregação	kN	32,5
Peso operacional	kg	4.487
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	3.679 x 1.981 x 2.117
Distância entre eixos	mm	Não informado
Raio de giro frontal	mm	2.314
Raio de giro traseiro	mm	1.640
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	Não informado
Código Fname		Não informado
Esteira		Não informado
Largura das sapatas	mm	Não informado
País de origem		Não informado
Pneus		Não informado
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	8,1 (1ª veloc.), 13,6 (2ª veloc.)
Custo Horário	R\$	0,00





	A	B	D	E	F	J	M	O
247B3	1.499	1.899	3.285	1.990	3.799	2,134	1.676	82°
277C	1.808	2.267	3.692	2.083	3.998	2,425	1.981	96°
279C	1.767	2.270	3.679	2.117	4.005	2,427	1.981	85°