

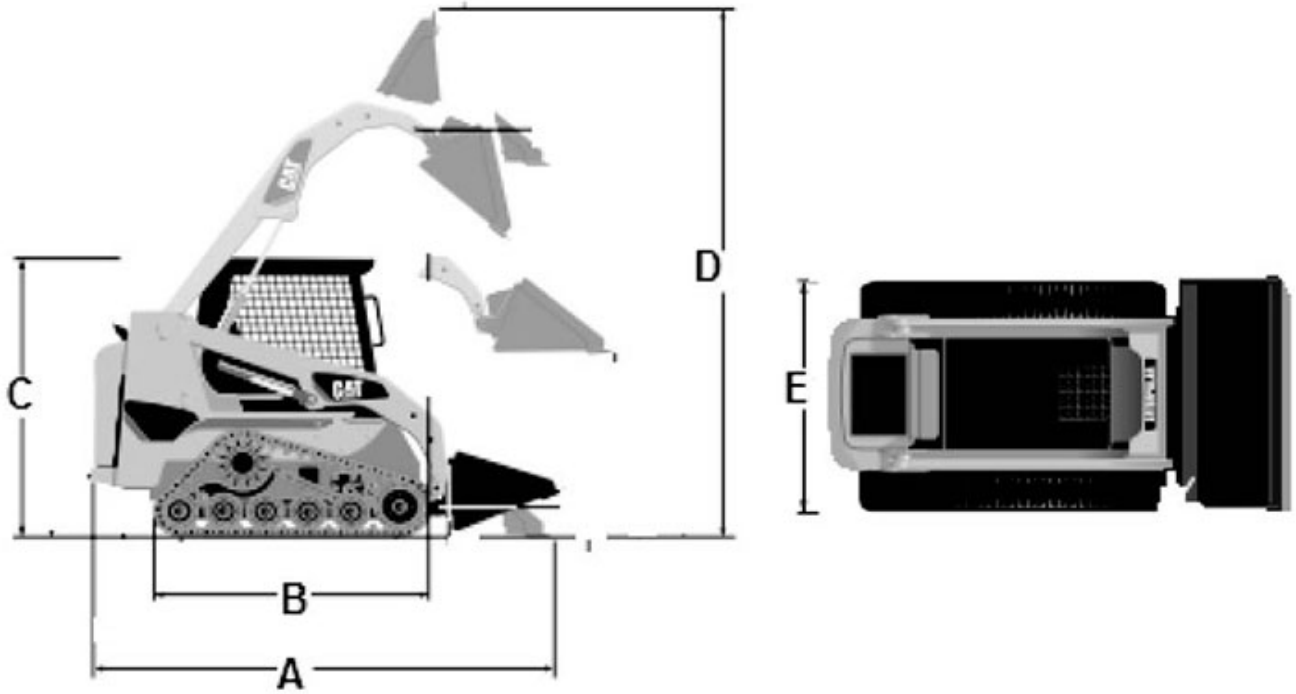
CATERPILLAR

Característica	U.M.	247B3
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	975
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cat C2.2 T
Níveis de emissão		EPA Tier 4i/Stage IIIA
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	62
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	Não informado
Altura máxima de descarga	mm	2.862
Altura total	mm	3.799
Carga estática de tombamento	kg	1.950
Força de desagregação	kN	18,06
Peso operacional	kg	3.174
Profundidade de escavação	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	230
Vazão máxima	l/min	61
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.285 x 1.676 x 1.990
Distância entre eixos	mm	Não informado
Raio de giro frontal	mm	2.095
Raio de giro traseiro	mm	1.377
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m³	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	11,3
Custo Horário	R\$	0,00





A	B	C	D	E
3.285	1.899	1.990	3.799	1.676