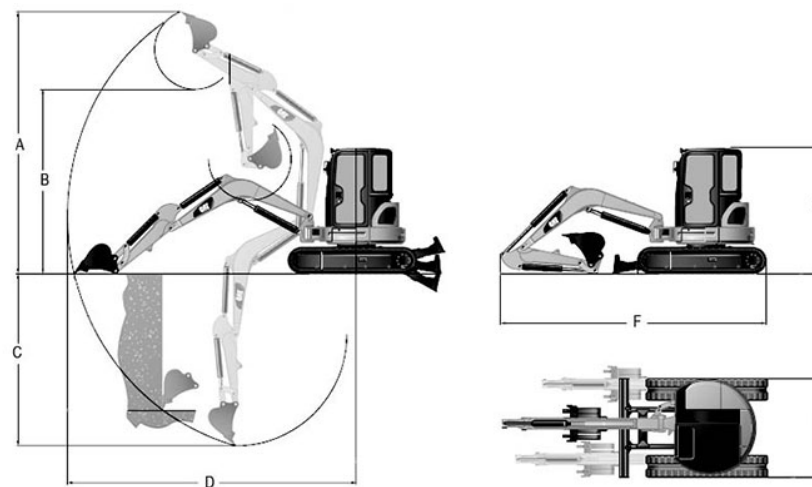


# CATERPILLAR

Característica	U.M.	302.5 CR
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	2.745
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.290
Altura máxima de carregamento	mm	3.110
Altura máxima de corte	mm	4.355
Profundidade máxima de escavação	mm	2.640
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Mitsubishi S32L NA
Níveis de emissão		EPA Tier 4
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	24,9
Torque máximo	Nm/rpm	9,5
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,092
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.285
Capacidade de elevação - lateral	kg	1.090

Força de desagregação	kN	24,2
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	Não disponível
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	221
Tipo		Sistema com sensor de carga e bomba de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	64 (primário) / 14,4 (secundário)
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.515 x 1.450 x 2.300
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.280
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		Inglaterra
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5



	A	B	C	D	E	F	G
302.5	4.355	3.110	2.640	6.290	2.300	4.515	1.450
303.5	4.920	3.520	2.880	5.200	2.500	4.730	1.780