

# VOLVO

Característica	U.M.	EC55D
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	5.630
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.100
Altura máxima de carregamento	mm	6.100
Altura máxima de corte	mm	5.600
Profundidade máxima de escavação	mm	4.000
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Volvo D2.6A
Níveis de emissão		Tier 3
Norma de medição		Sae J1995
Potência máxima	HP/rpm	49/2.000
Torque máximo	Nm/rpm	210/1.000
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m <sup>3</sup>	0,20
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.200
Capacidade de elevação - lateral	kg	1.000
Força de desagregação	kN	42,30
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	400
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,35
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	245
Tipo		Bomba de pistão de deslocamento variável, sensor de carga.
Vazão máxima	l/min	142,40
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.890 x 1.920 x 2.560
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.650
<b>Informações Complementares</b>		

País de origem		China
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,30

