

VOLVO

Característica	U.M.	EC55D
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	5.630
Dados Operacionais		
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
Motor		
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
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,20
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.200
Capacidade de elevação - lateral	kg	1.000
Força de desagregação	kN	42,30
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	400
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,35
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	245
Tipo		Bomba de pistão de deslocamento variável, sensor de carga.
Vazão máxima	l/min	142,40
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.890 x 1.920 x 2.560
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.650
Informações Complementares		

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

