

VOLVO

Característica	U.M.	EC55D
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	5.540
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	6.110
Altura máxima de carregamento	mm	4.105
Altura máxima de corte	mm	5.800
Profundidade máxima de escavação	mm	3.800
Motor		
Marca e modelo		Volvo D2.6A
Níveis de emissão		Tier 3
Norma de medição		Sae J1995
Potência máxima	HP/rpm	50/2.000
Torque máximo	Nm/rpm	210/1.000
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,10
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não Informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não Informado
Força de desagregação	kN	42
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	380
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,35
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	216
Tipo		Bomba de pistão de deslocamento variável, sensor de carga.
Vazão máxima	l/min	110
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	5.885 x 1.920 x 2.560
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.680
Informações Complementares		

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

