

# VOLVO

Característica	U.M.	ECR25D
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	2.600
<b>Dados Operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	4.500
Altura máxima de carregamento	mm	2.750
Altura máxima de corte	mm	3.000
Profundidade máxima de escavação	mm	2.960
<b>Motor</b>		
Marca e modelo		Volvo D1.1A
Níveis de emissão		Tier 4i
Norma de medição		SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	20,9/2.400
Torque máximo	Nm/rpm	71,4/1.600
<b>Dados da caçamba</b>		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,12
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.000
Capacidade de elevação - lateral	kg	800

Força de desagregação	kN	20,70
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,30
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	230
Tipo		Bomba de pistão de deslocamento variável, sensor de carga.
Vazão máxima	l/min	67
<b>Dimensões</b>		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.008 x 1.550 x 2.535
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	750
<b>Informações Complementares</b>		
País de origem		França
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,50



