

VOLVO

Característica	U.M.	ECR35D
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	3.520
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	5.261
Altura máxima de carregamento	mm	3.535
Altura máxima de corte	mm	5.035
Profundidade máxima de escavação	mm	3.327
Motor		
Marca e modelo		Volvo D1.8A
Níveis de emissão		Tier 3
Norma de medição		ISO 2534
Potência máxima	HP/rpm	30,6/2.200
Torque máximo	Nm/rpm	112/1.600
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,15
Capacidade de elevação - frontal	kg	1.000
Capacidade de elevação - lateral	kg	900
Força de desagregação	kN	30,70
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,30
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	260
Tipo		Bomba de pistões de deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	103
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.660 x 1.780 x 2.530
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	885
Informações Complementares		
País de origem		França

Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,90

