

VOLVO

Característica	U.M.	EC250D
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	28.000
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Volvo D7
Norma de medição		SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	185/1.800
Torque máximo	Nm/rpm	870/1.350
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	10.260
Altura máxima de carregamento	mm	6.900
Altura máxima de corte	mm	9.650
Característica		Lança 6,0m; Braço 2,97m; ISO 6015
Força de escavação da caçamba	kN	152
Força de escavação do braço	kN	115
Profundidade máxima de escavação	mm	6.980
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m ³	1,20
Largura	mm	1.500
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,48
Tração	kN	205
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Sim

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Sim
Sistema de transmissão de dados		Sim
Custo Horário	R\$	0,00
Circuito piloto		
Características		Não Informado
Pressão máxima	bar	35
Tipo de bomba		De engrenagem
Vazão máxima	l/min	18
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	350
Tipo e características		Duas bombas de pistão axial com deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	480
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Fechada, com ar condicionado, proteção ROPS e opção de proteção FOPS.
Código Finame		3142864
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	10.280 x 2.990 x 3.070
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	84,60
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00

