

HITACHI

Característica	U.M.	ZX250LC-5
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	24.720
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Isuzu 6GB1 Tier 2
Norma de medição		Turboalimentado
Potência máxima	HP/rpm	177/2.150
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	10.290
Altura máxima de carregamento	mm	7.200
Altura máxima de corte	mm	10.160
Característica		Não informado
Força de escavação da caçamba	kN	176
Força de escavação do braço	kN	154
Profundidade máxima de escavação	mm	6.960
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m ³	Não informado
Largura	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,50
Tração	kN	Não informado
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	39
Tipo de bomba		Engrenagem única
Vazão máxima	l/min	34
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	380
Tipo e características		Duas bombas de pistões axiais, com deslocamento variável
Vazão máxima	l/min	224
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine Fechada ROPS/FOPS com Ar Condicionado
Código Finame		3168935
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	10.350 x 3.290 x 3.070
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não informado
Torque de giro	kNm	74,3
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,5
Custo Horário	R\$	0,00

