

HITACHI

Característica	U.M.	ZX210LC-5
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	21.628
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Isuzu CC-4HK1 Tier 3 (MAR-I)
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	168/2100
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	9.920
Altura máxima de carregamento	mm	7.180
Altura máxima de corte	mm	10.040
Característica		Norma para força de escavação: ISO - Máquina equipada com braço de 2,91 metros
Força de escavação da caçamba	kN	156
Força de escavação do braço	kN	114
Profundidade máxima de escavação	mm	6.680
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m ³	1,36
Largura	mm	1.372
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	600
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,49
Tração	kN	202
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	40
Tipo de bomba		Engrenagem única
Vazão máxima	l/min	30
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	424
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine Fechada ROPS/FOPS com Ar Condicionado
Código Finame		Não informado
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	9.750 x 2.990 x 3.180
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	68,90
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00

