

# HYUNDAI

Característica	U.M.	R220LC-9 Long Reach
<b>Carac.Principal</b>		
Peso operacional	kg	24.360
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Motor</b>		
Modelo		Cummins QSB6.7 (Tier 3)
Norma de medição		SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	155 / 2.000
Torque máximo	Nm/rpm	618 / 1.500
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Dados operacionais</b>		
Alcance máximo na horizontal	mm	15.220
Altura máxima de carregamento	mm	10.280
Altura máxima de corte	mm	12.550
Característica		Não Informado
Força de escavação da caçamba	kN	72,60
Força de escavação do braço	kN	49
Profundidade máxima de escavação	mm	11.760
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Caçamba (tipo uso geral)</b>		
Capacidade coroada	m <sup>3</sup>	0,52
Largura	mm	1.600
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Material rodante</b>		
Largura das sapatas	mm	800
Pressão de contato no solo	kg/cm <sup>2</sup>	0,42
Tração	kN	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Eletrônica embarcada</b>		
Sistema de diagnose de falhas		Standard

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Opicional
Sistema de transmissão de dados		Opicional
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Circuito piloto</b>		
Características		Bomba de engrenagens fluxo fixo
Pressão máxima	bar	40
Tipo de bomba		Bomba de engrenagens
Vazão máxima	l/min	Não Informado
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Sistema hidráulico</b>		
Pressão máxima	bar	380
Tipo e características		Motores de pistões axiais de duas velocidades de deslocamento variável com freio mecânico
Vazão máxima	l/min	444
Custo Horário	R\$	0,00
<b>Informações Complementares</b>		
Cabine		Cabine fechada com ar condicionado
Código Finame		3063107
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	12.030 x 3.190 x 3.280
País de origem		Brasil
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Torque de giro	kNm	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5,50
Custo Horário	R\$	0,00