

HYUNDAI

Característica	U.M.	ROBEX R220LC-9S LR
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	24.360
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cummins 6BTAA/Hyundai HM5.9 (Tier II)
Norma de medição		(*) SAE JI995
Potência máxima	HP/rpm	150/1.950
Torque máximo	Nm/rpm	614/1.500
Custo Horário	R\$	0,00
Dados operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	15.220
Altura máxima de carregamento	mm	10.280
Altura máxima de corte	mm	12.550
Característica		Standard
Força de escavação da caçamba	kN	72,6
Força de escavação do braço	kN	49
Profundidade máxima de escavação	mm	11.760
Custo Horário	R\$	0,00
Caçamba (tipo uso geral)		
Capacidade coroada	m³	0,52
Largura	mm	935
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	800
Pressão de contato no solo	kg/cm²	0,42
Tração	kN	206,8
Custo Horário	R\$	0,00
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Standard

Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Standard
Sistema de transmissão de dados		Opcional
Custo Horário	R\$	0,00
Circuito piloto		
Características		Bomba de vazão fixa de centro aberto
Pressão máxima	bar	40
Tipo de bomba		Engrenagem fixa
Vazão máxima	l/min	28,5
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	350
Tipo e características		Bomba de vazão variável
Vazão máxima	l/min	2x222
Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Cabine e ar condicionado, com proteção FOPS/FOG opcional
Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	12.030 x 3.190 x 3.280
País de origem		Coreia do Sul
Preço de Referência	R\$	Não informado
Torque de giro	kNm	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	3,8/5,5
Custo Horário	R\$	0,00

