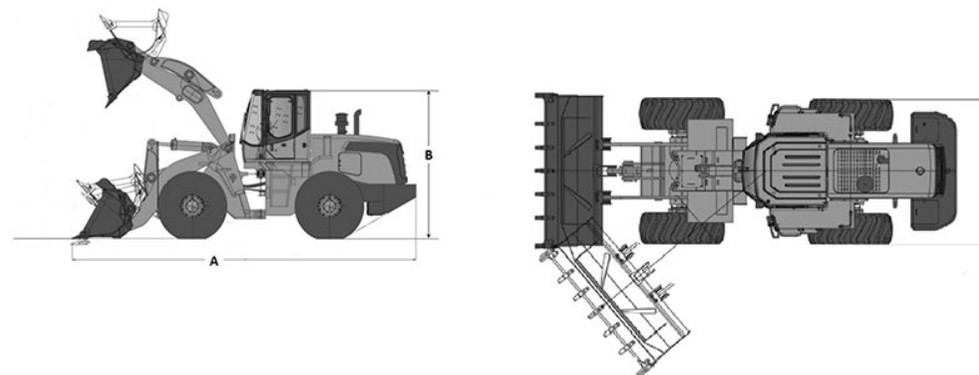


DISD

Característica	U.M.	SD200
Carac.Principal		
Capacidade da caçamba	m³	1,7
Motor		
Modelo		Weichai-Deutz WP6G125E22
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	125/ 2.200
Torque máximo	Nm/rpm	500/1.400~1.500
Carga estática de tombamento		
Posição articulada	kg	Não informado
Posição reta	kg	9.200
Eletrônica embarcada		
Sistema de diagnose de falhas		Não informado
Sistema de gerenciamento de operação/manutenção		Não informado
Sistema de transmissão		Não informado
Sistema de transmissão de dados		Não informado
Pneus		
Dianteiros		17,5-25-12-PR

Traseiros		17,5-25-12-PR
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	170
Tipo e características		Não informado
Vazão máxima	l/min	Não informado
Informações Complementares		
Altura do pino da caçamba na posição de elevação máxima	mm	3.740
Altura livre do solo	mm	350
Altura máxima de descarga	mm	5.054
Altura total	mm	3.280
Articulação do chassi	Graus	45
Braço de levantamento		Não informado
Cabine		Fechada com ar condicionado
Código Finame		Não aplicável
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	6.900 x 2.515 x 3.280
Força de desagregação	kN	9.2
Freios		Hidráulico, impulsionado a ar
Marchas		4 Marchas avante / 1 marcha a ré
País de origem		China

Peso Operacional	kg	10.500
Preço de Referência	R\$	Não informado
Profundidade de escavação	mm	55
Raio de giro	mm	5.100
Velocidades máximas em cada marcha	km/h	0-36



SD200	A 6.900	B 3.280	C 2.515
-------	------------	------------	------------