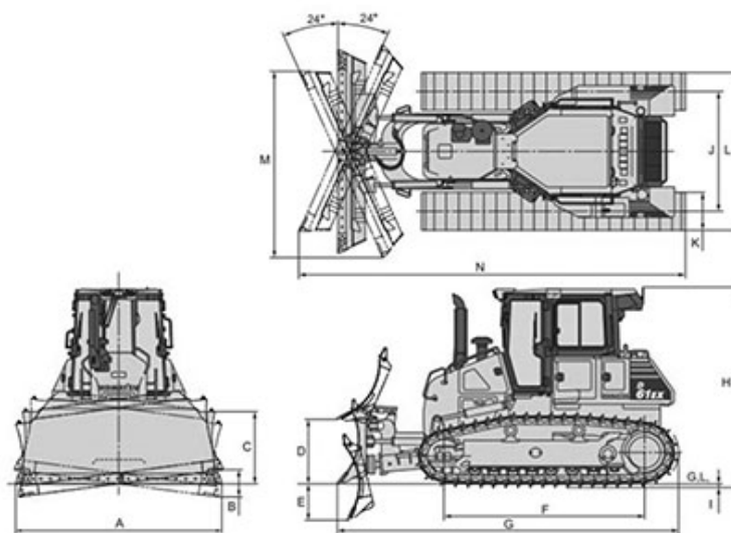


KOMATSU

Característica	U.M.	D61PX-23M0
Carac.Principal		
Potência máxima	HP	170 (1.850)
Custo Horário	R\$	0,00
Dados da Lâmina		
Capacidade	m³	3,4 a 5,2
Dimensões (LxA)	mm	3.860 x 1.160
Elevação máxima acima do solo	mm	1.025
Profundidade máxima de corte	mm	580
Tipo		PAT
Custo Horário	R\$	0,00
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	860
Posição da roda motriz		Traseira, no nível do solo
Quantidade de roletes		2 superiores / 8 inferiores
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Komatsu SAA6D107E-2, eletrônico (Tier III)
Norma de medição		(*) SAE J1995
Torque máximo	Nm/rpm	Não informado
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		Standard
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	280
Tipo e características		Sistema sensor de carga de centro fechado
Vazão máxima	l/min	171

Custo Horário	R\$	0,00
Informações Complementares		
Cabine		Fechada, com ar condicionado e proteção ROPS/FOPS como itens de série
Código Finame		2198880
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.940 x 2.500 x 3.150
Escarificador		Com porta-pontas múltiplo, dotado de três dentes
Força na barra de tração	kN	343
Marchas		3 à frente / 3 à ré
País de origem		Brasil
Peso operacional	kg	18.660
Preço de Referência	R\$	Não informado
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	0,34
Sistema de direção		Sistema de direção hidrostática com controle PCCS
Sistema de transmissão		Hidrostática HST
Custo Horário	R\$	0,00



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
D61PX 23M0	3.860	515	1.155	1.025	580	3.165	5.480	3.180	57.5	2.130	860	2.990	3.530	6.220