

KUBOTA

Característica	U.M.	U30-5
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	3.300
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	4.965
Altura máxima de carregamento	mm	3.175
Altura máxima de corte	mm	4.600
Profundidade máxima de escavação	mm	2.880
Motor		
Marca e modelo		KUBOTA D1703-M
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	26,8/2.150
Torque máximo	Nm/rpm	105,6/2.150
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,09
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado
Força de desagregação	kN	26,5
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não informado
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	235
Tipo		Bomba variável de pistão + bomba de engrenagem
Vazão máxima	l/min	23,5
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.485 x 1.550 x 2.440
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	Não informado
Informações Complementares		

País de origem		Japão
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	4,6

