

KUBOTA

Característica	U.M.	U15-3
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	1.640
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	3.900
Altura máxima de carregamento	mm	2.440
Altura máxima de corte	mm	3.540
Profundidade máxima de escavação	mm	2.310
Motor		
Marca e modelo		KUBOTA - D782 - E2
Níveis de emissão		Não informado
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	12,9/2.300
Torque máximo	Nm/rpm	44,3/2.300
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,04
Capacidade de elevação - frontal	kg	475 com braço a 90°
Capacidade de elevação - lateral	kg	475 com braço a 90°

Força de desagregação	kN	15,2
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	230
Pressão de contato no solo	kg/cm ²	Não informado
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	214
Tipo		Bomba variável de pistão + bomba de engrenagem
Vazão máxima	l/min	16,6
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.575 X 990 até 1.240 X 2.250
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	4,3

