BOBCAT

Característica	U.M.	E26
Carac.Principal		
Peso operacional	kg	2.565
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	4.233
Altura máxima de carregamento	mm	2.779
Altura máxima de corte	mm	4.055
Profundidade máxima de escavação	mm	2.581
Motor		
Marca e modelo		Kubota, D1105-E2B-BCZ-2
Níveis de emissão		T4
Norma de medição		Não informado
Potência máxima	HP/rpm	16
Torque máximo	Nm/rpm	114
Dados da caçamba		
Capacidade da caçamba coroada	m³	0,08
Capacidade de elevação - frontal	kg	Não informado
Capacidade de elevação - lateral	kg	Não informado

Página 1 de 4 Impresso em 26/04/2024 05:00:47

BOBCAT

E26

Força de desagregação	kN	Não informado
Material rodante		
Largura das sapatas	mm	300
Pressão de contato no solo	kg/cm²	0,27
Sistema hidráulico		
Pressão máxima	bar	240
Tipo		Pistões e Engrenagens
Vazão máxima	l/min	29
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	4.196 x 1.398 x 2.357
Raio de giro traseiro (contrapeso)	mm	1.200
Informações Complementares		
País de origem		República Tcheca
Preço de Referência	R\$	Não informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	5

Página 2 de 4 Impresso em 26/04/2024 05:00:47



Página 3 de 4 Impresso em 26/04/2024 05:00:47

Página 4 de 4 Impresso em 26/04/2024 05:00:47

Página 5 de 4 Impresso em 26/04/2024 05:00:47