

CATERPILLAR

Característica	U.M.	236D
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	820
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Cat 3.3B DIT (turbo)
Níveis de emissão		Tier 4
Norma de medição		(*) SAE J1995
Potência máxima	HP/rpm	74,3
Torque máximo	Nm/rpm	265
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	1.388
Altura máxima de descarga	mm	2.465
Altura total	mm	3.977
Carga estática de tombamento	kg	1.633
Força de desagregação	kN	2.257
Peso operacional	kg	2.975
Profundidade de escavação	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	230
Vazão máxima	l/min	76
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.487 x 1.676 x 2.082
Distância entre eixos	mm	1.105
Raio de giro frontal	mm	2.107
Raio de giro traseiro	mm	1.639
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	Não Informado
Código Finame		Não aplicável
Esteira		Não informado
Largura das sapatas	mm	Não informado
País de origem		Estados Unidos
Pneus		10 x 16.5 ou 12 x 16.5
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	11,20
Custo Horário	R\$	0,00



