

CASE

Característica	U.M.	SR150B
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	680
Custo Horário	R\$	0,00
Motor		
Modelo		Perkins / 404D-22T
Níveis de emissão		Tier III
Norma de medição		SAE J1349
Potência máxima	HP/rpm	60 / 2.900
Torque máximo	Nm/rpm	171 / 1.800
Custo Horário	R\$	0,00
Dados Operacionais		
Alcance máximo na horizontal	mm	3.300
Altura máxima de descarga	mm	2.070
Altura total	mm	1.920
Carga estática de tombamento	kg	1.361
Força de desagregação	kN	18,60
Peso operacional	kg	2.430
Profundidade de escavação	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	260
Vazão máxima	l/min	59
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.300 x 2.875 x 1.920
Distância entre eixos	mm	940
Raio de giro frontal	mm	2.110
Raio de giro traseiro	mm	1.430
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,40
Código Finame		Não aplicável
Esteira		Não informado
Largura das sapatas	mm	Não informado
País de origem		Estados Unidos
Pneus		10 x 16,5
Preço de Referência	R\$	Não Informado
Velocidade máxima de deslocamento	km/h	12,70
Custo Horário	R\$	0,00