

CASE

Característica	U.M.	SR175B
Carac.Principal		
Capacidade nominal de carga	kg	790
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	3.310
Altura máxima de descarga	mm	2.470
Altura total	mm	1.970
Carga estática de tombamento	kg	1.588
Força de desagregação	kN	32,30
Peso operacional	kg	2.842
Profundidade de escavação	mm	Não informado
Custo Horário	R\$	0,00
Sistema Hidráulico		
Pressão máxima	bar	260
Vazão máxima	l/min	72
Custo Horário	R\$	0,00
Dimensões		
Dimensões (CxLxA) para transporte	mm	3.310 x 1.830 x 1.970
Distância entre eixos	mm	1.130
Raio de giro frontal	mm	2.020
Raio de giro traseiro	mm	1.600
Custo Horário	R\$	0,00

Informações Complementares

Capacidade da caçamba coroada	m ³	0,46
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