



Caminhão guindaste XCA250

Especificações técnicas

Categoria	Item	Unidade	Parâmetro
Geral	Capacidade máxima de içamento	t	250
	Raio mínimo de trabalho nominal	m	3
	Lança telescópica	Seções	7
	Base da lança retraída	m	13.4
	Lança totalmente estendido	m	73
	Eixos	-	Direcionais
Motor Diesel	Modelo	-	OM460LA.E3B/3
	Potência máxima	kW/rpm	360/1800
	Torque máximo	N.m/rpm	2200/1300
Dimensões	Dimensões (Comprimento x Largura x Altura) mm	mm	15500x2980x3930
Peso	Peso Máximo Admissível	kg	54990
Peso por Eixo	1°	kg	11990
	2°	kg	12000
	3°	kg	12000
	4°	kg	9500
	5°	kg	9500
Deslocamento	Velocidade Máxima de Deslocamento	km/h	≤84
	Velocidade Mínima de Deslocamento	km/h	1~1.5
	Diâmetro Mínimo de Giro	m	18.5
	Diâmetro Mínimo de Giro da Cabeça do Braço	m	23.5
	Distância Mínima do solo	mm	280
	Ângulo de Aproximação	°	18
	Ângulo de partida	°	14
	Distância de Frenagem a 30km/h	m	≤9
	Máxima Gradeabilidade	%	≥67
	Consumo em 100km de deslocamento	L	65

