



# XDR80T-AT

CAMINHÃO DE MINERAÇÃO



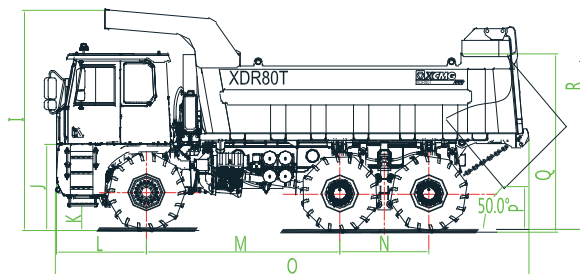
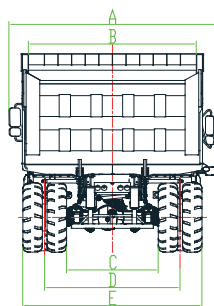
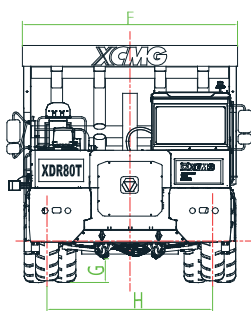
☎ 0800.7708866

 **XCMG**  
[www.xcmg-america.com](http://www.xcmg-america.com)

## ► XDR80T-AT • Caminhão de mineração

O XDR80T-AT, como um caminhão de mineração rígido de três eixos com transmissão automática, utiliza primeiramente tecnologias avançadas de caminhões basculantes rígidos, introduzindo o conceito de projeto de custo de caminhão de carroceria larga com base nessas tecnologias avançadas. Herdando a alta confiabilidade do caminhão de mineração clássico, o XDR80T-AT é caracterizado pela forte capacidade de tração, pequeno raio de giro, alta capacidade de nivelamento, etc., e tem alta adaptabilidade a condições de trabalho graves, como áreas de operação lamacentas, acidentadas e estreitas.

Item		Unidade	Parâmetro	
Parâmetros de dimensão	Comprimento total	mm	9374	
	Largura total	mm	4338	
	Altura total	mm	4116	
	Distância entre eixos	mm	3800+1750	
	Distância entre os centros de roda	Frontal	mm	3094
Traseira		mm	2984	
Parâmetros de peso	Peso total do veículo	kg	95000	
	Carga nominal	kg	60000	
	Peso do veículo sem carga	kg	35000	
Distribuição de peso	Sem carga	Eixo dianteiro	%	33
		Eixo traseiro	%	67
	Carga completa	Eixo dianteiro	%	20
		Eixo traseiro	%	80
Parâmetros de potência	Modelo do motor	-	YC6K560-GT30	
	Potencial nominal	kW / r/min	412/1900	
	Torque máximo do motor	Nm / r/min	2500/1100~1500	
	Tipo de tração	-	6x4	
	Pneu	-	16.00R25	
Parâmetros de direção	Velocidade máxima	km/h	45	
	Diamêtro mínimo de giro	m	22	
	Subida de rampa	%	30	
	Distância mínima do solo	mm	355	
Parâmetros de trabalho	Altura de carregamento	mm	3400	
	Tempo de levantamento	s	28	
Capacidade manutenção	Tanque de combustível	L	650	
	Tanque de óleo hidráulico	L	160	
	Sistema de refrigeração	L	72,5	
	Óleo do motor	L	32	
	Óleo de engrenagem	L	186	
	Especial para transmissão automática	L	53	
Capacidade de compartimentos	2:1 caregamento de pilha	m <sup>3</sup>	30-50	



Item	Parâmetro	Item	Parâmetro
A	Largura total	J	Altura da parte superior da longarina do chassi
B	Largura da cabine	K	Distância mínima entre degrau e solo
C	Largura entre a borda interna do pneu	L	Balanço frontal
D	Largura entre pneus	M	Distância entre o eixo dianteiro e 1º trativo
E	Largura entre a borda externa do pneu	N	Distância entre o eixo traseiro
F	Largura da caçamba	O	Comprimento total
G	Vão livre	P	Vão livre do solo com a caçamba basculada
H	Largura entre os centros das rodas dianteiras	Q	Altura de carregamento
I	Altura total	R	Altura máxima