

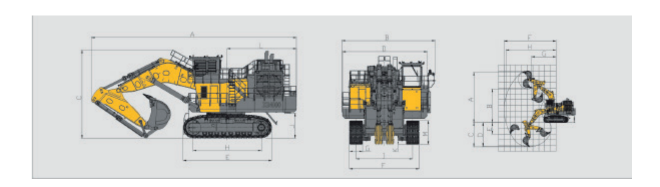
XE4000 ESCAVADEIRA HIDRÁULICA



XE4000 • Escavadeira Hidráulica

A escavadeira de mineração hidráulica, modelo XE3000, foi desenvolvida de nova geração de maquinários da XCMG, focada em alto desempenho, confiabilidade, segurança, eficiência e baixo consumo.

Dimensões							
А	Comprimento	20000mm	K	Distância do solo	910mm		
В	Largura	9070mm	L	Raio de rotação da parte traseira	7175mm		
С	Altura	8590mm	М	Altura da esteira	2305mm		
D	Largura da estrutura superior	8260mm	а	Altura máxima de escavação	17470mm		
E	Comprimento da esteira	8700mm	b	Altura máxima de despejo	11740mm		
F	Largura total do chassi	6770mm	С	Profundidade máxima de escavação	8430mm		
G	Comprimento dos centros da esteira	1270mm	d	Alcance máximo de escavação	18050mm		
Н	Distância entre o contrapeso e o solo	6660mm	е	Raio de giro	8480mm		
1	Comprimento da esteira	5500mm					
J	Folga sob contrapeso	2430mm					



	ltem	Unidade	Parâmetro
Canacidado do Oporação	Peso operacional	kg	384000
Capacidade de Operação	Capacidade da caçamba	m³	20-22
	Modelo	-	QSK60
Motor	Potência bruta	kw/rpm (hp)	1491/1800
Motor	Cilindrada	L	60
	Torque máximo/rpm	N.m	8906/1500
	Bombas principais	-	8 bombas
	Vazão máxima	L/min	8x549
Sistema hidráulico	Pressão da válvula principal	Mpa	29.4
Sistema muraunco	Pressão de trabalho	MPa	29.4
	Pressão do sistema de balanço	Мра	29.4
	Pressão da válvula do sistema piloto	m³ - kw/rpm (hp) L N.m - L/min Mpa MPa	4.4
	Velocidade de deslocamento (alta/baixa)	km/h	2.3/1.6
	Gradeabilidade	۰	30
	Capacidade de inclinação	٥	4
Função principal	Velocidade de giro	r/min	3.1
	Capacidade de inclinação Função principal Velocidade de giro Pressão sobre solo Força de desagregação da caçamba kN	200	
		kN	1057
		kN	961
	Tanque de combustível	L	7000
Capacidades	Sistema Hidráulico	L	2050
	Lubrificação do motor	L	267+280