

# XE225F

MÁQUINA FLORESTAL



☎ 0800.7708866

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

# ▶ XE225F • MÁQUINA FLORESTAL

A XE225F é uma nova máquina florestal com estrutura de proteção integral e cabine de policarbonato, garantindo segurança total e facilidade de reparo. Seu chassi especializado permite manobrabilidade em terrenos irregulares. Além disso, possui um sistema de resfriamento independente que se adapta a várias temperaturas e facilita a limpeza do radiador, prolongando a vida útil da máquina.

Itens		Unidade	Parâmetro
Capacidade de Operação	Peso operacional	kg	23200
	Comprimento da lança	mm	5680
	Comprimento do braço	mm	2910
Motor	Modelo	-	Cummins QSB7
	Injeção direta	-	✓
	4 tempos	-	✓
	Arrefecido a água	-	✓
	Turbocompressor	-	✓
	Intercooler	-	✓
	Número de cilindros	-	6
	Potência nominal/Rotação	kW(hp)/rpm	135(181)/2050
	Torque/Rotação máxima	N.m/rpm	740/1250
Desempenho	Cilindrada	l	6.7
	Velocidade de deslocamento (alta/baixa)	km/h	5.3/2.9
	Velocidade de giro	r/min	11.6
	Capacidade máxima de trabalho em rampa	%	70
	Pressão sobre solo	kPa	42.6
Sistema Hidráulico	Tração máxima	kN	198
	Bomba principal	-	2 Bombas de pistões axiais de fluxo variável
	Fluxo nominal da bomba principal	l/min	2 × 220
	Pressão da válvula principal	MPa	34.3/37
	Pressão do sistema de deslocamento	MPa	34.3
	Pressão do sistema de giro	MPa	28
Capacidades	Pressão do sistema piloto	MPa	3.9
	Tanque de combustível	l	400
	Sistema Hidráulico	l	220
	Cárter do motor	l	24

Dimensões			
A	Comprimento total	mm	9638
B	Largura total	mm	3166
C	Altura total	mm	3320
D	Largura do chassi superior	mm	3146
E	Comprimento total da esteira	mm	4269
F	Largura total do material rodante	mm	3090
G	Largura da sapata	mm	700
H	Comprimento entre eixo da roda motriz e roda guia	mm	3453
I	Comprimento entre centros	mm	2390
J	Distância entre o contrapeso e o solo	mm	1117
K	Distância do solo	mm	600
L	Raio mínimo de giro da parte traseira	mm	2910
M	Altura da esteira	mm	1027

Faixa de trabalho			
L1	Altura máxima do braço	mm	9600
L2	Profundidade máxima de alcance do braço	mm	4530
L3	Raio máximo de alcance	mm	8850
L4	Raio mínimo de giro	mm	2285

