

# XCF1006K

## EMPILHADEIRA



☎ 0800.7708866

 **XCMG**  
www.xcmg-america.com

# ► XCF1006K • Empilhadeira

A Empilhadeira XCF1006K é uma máquina robusta e eficiente, projetada para atender às demandas mais exigentes e diversas. Equipada com motor diesel de 114 hp, ela oferece um desempenho excepcional e confiável. Com um peso bruto de 12.500 kg, a XCF1006K garante estabilidade e segurança durante a operação. Sua capacidade de elevação de 10.000 kg torna-a ideal para movimentação de cargas pesadas, proporcionando eficiência e produtividade em qualquer ambiente de trabalho.

Item	Unidade	Parâmetros	
Capacidade de operação	Capacidade nominal de elevação	kg	10000
	Peso bruto	kg	12500
	Altura máxima da torre	mm	4330
	Velocidade máxima de elevação (sem carga)	mm/s	350
	Velocidade máxima de elevação (carga nominal)	mm/s	330
	Velocidade máxima de descida (sem carga)	mm/s	<600
	Velocidade máxima de descida (carga nominal)	mm/s	>300
	Inclinação do mastro (para frente/para trás)	°	6/12
	Força máxima da lança (carga nominal)	kN	62
	Capacidade máxima de inclinação	%	20
	Velocidade de deslocamento (sem carga)	km/h	30
Velocidade de deslocamento (carga nominal)	km/h	26	
Motor	Motor diesel de controle elétrico turboalimentado e resfriado a água		
	Marca/Modelo	-	Quanchai 4J
	Potência nominal	kW(hp)/rpm	85(114)/2200
	Torque máximo	Nm/rpm	500/1300-1600
Padrão de Emissão	-	U.S. EPA Tier 3/EU Stage IIIA	
Transmissão	Automática (com câmbio manual); 2 marchas de avanço e 2 marchas de ré.		
	Modelo	-	YQXD100
Dimensões	Comprimento total	mm	5500
	Distância mínima do solo sob o mastro	mm	250
	Distância mínima do solo (centro da empilhadeira)	mm	250
	Altura máxima de elevação do garfo	mm	3000
	Comprimento do garfo	mm	1220
	Largura do garfo	mm	720
	Altura do garfo	mm	250
Outros	Raio mínimo de giro		4110
	Sistema hidráulico de bomba de engrenagem		
	Sistema elétrico 24V, 2 baterias		
Freio a discos banhados			
6 pneus diagonais. Especificações: 9.00-20-14PR			

