

XCF4612K

EMPILHADEIRA



☎ 0800.7708866

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

▶ XCF4612K • EMPILHADEIRA

A Empilhadeira XCF4612K é uma máquina robusta e eficiente, projetada para atender às demandas mais exigentes em vários setores. Equipada com um potente motor diesel de 355 hp, ela oferece um desempenho excepcional e confiável. Com um peso total de 56.000 kg, a XCF4612K garante estabilidade e segurança durante a operação. Sua impressionante capacidade de elevação de 46 toneladas torna-a ideal para movimentação de cargas pesadas, proporcionando eficiência e produtividade em qualquer ambiente de trabalho.

Item		Unidade	Parâmetros
Capacidade Operacional	Capacidade de carga	kg	46.000
	Peso total	kg	56.000
Motor	Marca/Modelo	-	Volvo TAD1151VE
	Potência nominal	kW(hp)/rpm	265(355)/2.100
	Torque máximo	Nm/rpm	1.785/1.260
	Padrão de emissão	-	Tier 3
Desempenho	Velocidade máxima de elevação (carregado/vazio)	mm/s	250/300
	Velocidade máxima de descida (carregado/vazio)	mm/s	400/350
	Velocidade máxima de condução (carregado/vazio)	km/h	22/25
	Capacidade de subida (carregado/vazio)	%	20/35
	Força máxima de tração com carga cheia	kN	310
Dimensões	Comprimento total	mm	10.400
	Largura total	mm	4.150
	Altura total	mm	5.000
	Distância entre eixos	mm	5.500
	Distância do eixo dianteiro	mm	1.305
	Distância do eixo traseiro	mm	1.195
	Distância mínima do solo	mm	240
	Distância mínima do solo no eixo	mm	270
	Distância do centro de carga	mm	1.200
	Altura do assento	mm	2.500
	Altura da cabine do operador	mm	3.550
	Raio de giro interno	mm	1.100
	Raio de giro externo	mm	7.400
	Rodas (dianteira/traseira)	mm	3.030/2.625
	Altura do mastro (retraído/esticado)	mm	5.050/7.550
	Altura de elevação	mm	5.000
	Ângulo de inclinação (frente/trás)	°	05/10
	Dimensões (comprimento x largura x espessura)	mm	2.400 x 300 x 140
Faixa de ajuste	mm	950~3.350	
Componentes	Transmissão	-	DANA TE30
	Eixo de tração	-	KESSLER-D102
	Pneus	-	18.00-25 40PR