XT12010K MANIPULADOR TELESCÓPICO



© 0800.7708866



XT12010K · MANIPULADOR TELESCÓPICO

A XCMG apresenta sua linha de manipuladores telescópicos, destacando-se pela versatilidade incomparável. Esses equipamentos são capazes de substituir diversas máquinas, como guindastes, empilhadeiras, pás carregadeiras e até plataformas elevatórias, oferecendo uma solução multifuncional para diferentes necessidades operacionais. Com durabilidade robusta, oferecem conforto ao operador através de cabines ergonomicamente projetadas. A segurança é garantida por sistemas avançados de proteção, e a eficiência resulta em maior produtividade e economia. Os implementos disponíveis incluem gancho, garfos, caçamba e garra para toras.

Item		Unidade	Parâmetro
Geral	Peso operacional (incluindo o garfo)	kg	18.000
	Especificação dos pneus	-	14
	Dimensões do garfo	mm	1200×180×70
	Capacidade do tanque de combustível	1	340
Motor diesel	Fabricante/Modelo	-	Cummins QSB4.5
	Potência nominal	kW(hp)	129 (173)
	Rotação nominal	rpm	2.200
	Torque máximo/Rotação	Nm/rpm	780 @ 1500
	Padrão de emissão	-	Tier III
Transmissão	Fabricante/Modelo	-	Dana 358
	Carga nominal	kg	12000
	Carga útil na altura máxima de elevação	kg	7000
	Carga útil no alcance máximo	kg	3600
	Altura máxima de elevação (até a superfície do garfo)	m	9.8
Desempenho	Alcance máximo	m	5.3
	Alcance da inclinação da estrutura do garfo (braço na horizontal)	0	-18°~117°
	Velocidade máxima	km/h	28
	Gradeabilidade	%	33
	Raio de giro mínimo (fora do pneu)	mm	4800
	Tempo de elevação (sem carga)	S	22
Dispositivo de trabalho	Tempo de descida (sem carga)	S	18
	Tempo de extensão da lança (sem carga)	S	16
	Tempo de retração da lança (sem carga)	S	9
Ciatama Hiduóuliaa	Pressão do sistema hidráulico	MPa	28
Sistema Hidráulico	Capacidade do tanque de óleo hidráulico	I	290

	Dimensões		
а	Comprimento total (sem garfos)	mm	6330
b	Largura total	mm	2500
С	Altura total	mm	3000
d	Distância entre eixos	mm	3600
е	Vão livre do solo	mm	440







