

XE270E

ESCAVADEIRA ELÉTRICA



☎ 35 99256.0020

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

▶ XE270E • ESCAVADEIRA ELÉTRICA

	Item	Unidade	Parâmetro
Modelo	Peso operacional	kg	27450
	Capacidade de caçamba	m	1.40
Motor	Modelo: MD100F, nível de proteção: IP67, classe de isolamento: H, temperatura de ambiente de trabalho: -40°C a -85°C, método de resfriamento: resfriamento de líquido.		
	Vazão máxima	L/min	2x238
	Potência líquida (SAEJ1349)	kw	140
	Torque máximo	N.m	2500
Sistema Hidráulico	2 bombas principais de pistões axiais de deslocamento variável		
	Vazão máxima	L/min	2x238
	Pressão do trabalho (com powerboost)	MPa	34.3/37
	Pressão da válvula piloto	MPa	3.9
	Pressão do sistema de translação	MPa	34.3
	Pressão do sistema de giro	MPa	28
	Comprimento do braço	mm	2964
	Comprimento da lança	mm	6000
Função principal	Comprimento da caçamba	m ³	1.40
	Velocidade de deslocamento (alta/baixa)	kpa	34,85
	Capacidade da inclinação	kN	57
	Velocidade de giro	kN	38
	Pressão sobre o solo	kN	68,3
	Força da desagregação da caçamba	m	3,72
	Força da desagregação do braço	m	1,62
	Força na barra de tração	m ³	0,33
Sistema Elétrico	Tensão	V	24
	Alternador	A	70
	Motor de arranque	kw	-
Capacidades	Energia da bateria	kWh	525.1
	Tanque hidráulico	L	220
	Corrente de carga padrão	kW	400
Carro Inferior	Largura das sapatas	mm	700

Dimensões

A	Comprimento	10825mm	J	Vão livre do solo	490mm
B	Largura total (chassi sup. + acessório)	3190mm	K	Raio de rotação da parte traseira	3645mm
C	Altura	3150mm	L	Altura da esteira	940mm
D	Largura da estrutura superior	2980mm	L1	Alcance máximo de escavação	10240mm
E	Comprimento total da esteira	4630mm	L2	Altura máxima de despejo	7170mm
F	Largura externa entre as sapatas	3190mm	L3	Profundidade máxima de escavação da parede vertical	5520mm
G	Largura da sapata padrão	600mm	L4	Altura máxima de escavação	10095mm
H	Comprimento dos centros da esteira	3837mm	L5	Profundidade máxima de escavação	6925mm
I	Distância entre contrapeso e solo	1110mm	L6	Raio máximo de escavação no plano horizontal	10070mm

