

EM400 CFA



Belo Horizonte • Minas Gerais • Brasil



Savannah • Georgia • USA

A EMPRESA

A CZM tem mais de 50 anos de experiência na fabricação de equipamentos para fundação com uma ampla gama de modelos para as mais diversas aplicações: estacas escavadas, estacas hélice contínua, estacas cravadas com martelos hidráulicos, estacas secantes, micro estacas, tirantes entre outros.

A CZM possui duas unidades fabris, uma em BH-Contagem, no estado de Minas Gerais, Brasil, de onde exporta para mais de 30 países e outra em Savannah, no estado da Georgia, EUA. Possui também unidades de pós-venda e assistência técnica em Dallas-TX e Los Angeles-CA, além de uma unidade de fabricação de peças em Ravena, na Itália.





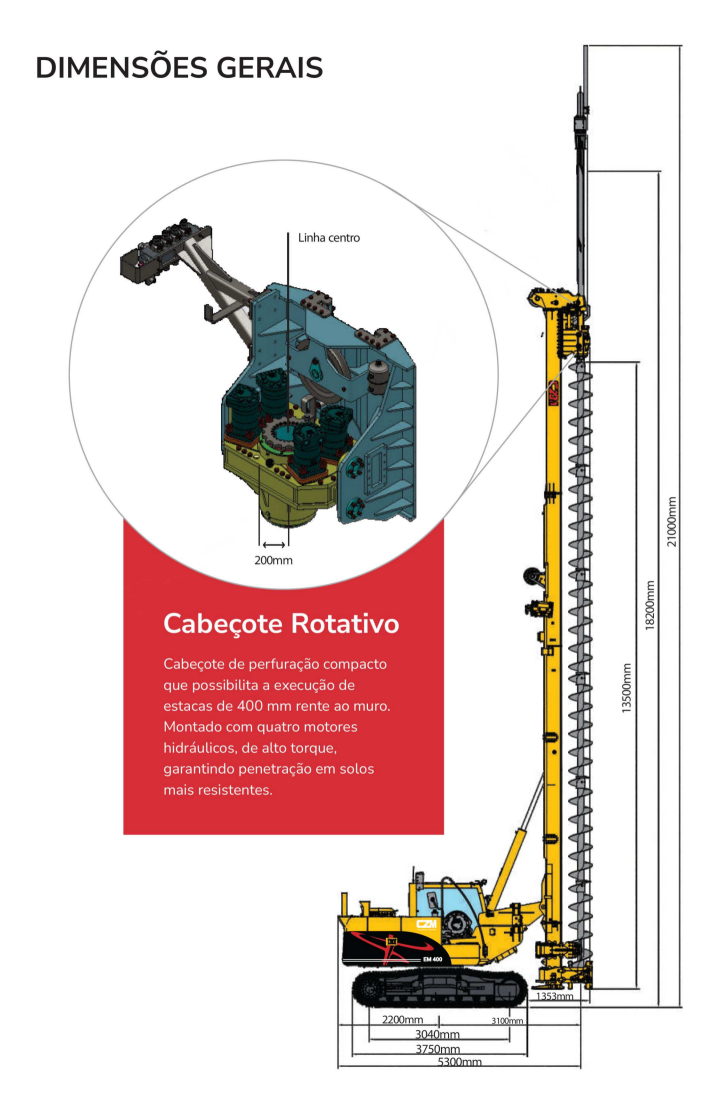




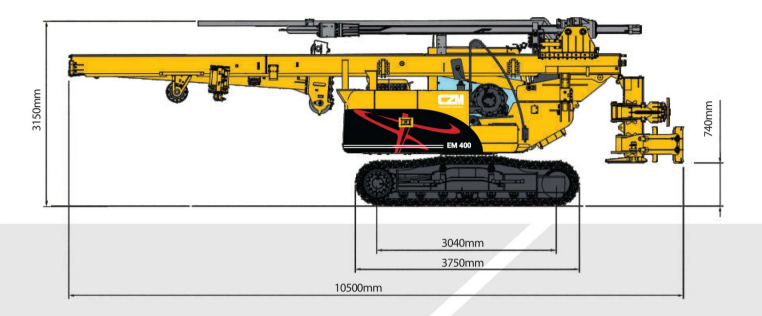
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

APLICAÇÃO CFA	
Diâmetro máximo	500mm
Profundidade máxima	18 m (13,5 + 4,5)
Máquina Base	CAT 316
CAIXA ROTATIVA RT430 (RENTE AO MURO Ø400MM)	
Torque máximo nominal	4.340 kgf.m
Rotação máxima - 1º marcha	33 rpm
Rotação máxima - 2º marcha	66 rpm
FORÇA DE EXTRAÇÃO - CFA	
Força de tração efetiva (1ª camada)	24.000 kgf
GUINCHO AUXILIAR	
Força de tração 1ª camada (efetiva)	3.000 kgf
INCLINAÇÃO DA TORRE	
Inclinação frontal	3,3°
Inclinação lateral	1,5° / 1,9°
MOTOR DIESEL	
Fabricante	Caterpillar
Modelo	CAT C3.6
Emissões	TIER 3, Estágio IIIA
Potência - ISO 14396	82 kw
Potência - ISO 14396	111 hp
Cilindrada	3,6 L
Tanque de combustível	237 L
SISTEMA HIDRAULICO PRINCIPAL	
Pressão máx. circuito principal	350 bar
Vazão máx. circuito principal	268 lpm
Volume tanque de óleo hidráulico	69 L
ESTEIRAS	
Comprimento total	3.750 mm
Comprimento ente roletes	3.040 mm
Largura total da esteira	2.760 mm
Largura das sapatas	770 mm
Pressão no solo com distribuição ur o fme - CFA	0,47 kg/cm ²





POSIÇÃO DE TRANSPORTE



LARGURA DO TRANSPORTE: 2760mm











FM400 CFA

A perfuratriz EM400CFA foi projetada para ser um equipamento compacto, de alto desempenho, fácil transporte e rápida montagem.

Principais vantagens:

ESTABILIDADE: Atende todas as normas de segurança e estabilidade.

GIRO: A perfuratriz tem giro de 360° que permite a locação e perfuração ao redor do equipamento sem muita movimentação das esteiras. Fundamental para o trabalho em obras de pequeno porte.

CABINE: O compartimento do operador, ergonomicamente projetado é espaçoso, silencioso, confortável e com ar condicionado, garantindo alta produtividade durante um longo dia de trabalho. A cabine oferece segurança dentro da norma.

PÓS VENDA: Conta com a rede de pós vendas da CATERPILLAR e a sólida estrutura da CZM em todo território nacional.

CABEÇA DE ROTAÇÃO: 4 motores hidráulicos com 2 marchas automáticas que proporcionam o torque necessário para maior performance e para penetração em solos de grande resistência.

RENTE AO MURO: O cabeçote de rotação possibilita perfurações que faceiam a divisa a partir de diâmetro de 400 mm.

TRANSPORTE: Projetada com peso e dimensões compatíveis para transporte em caminhão plataforma, proporcionando agilidade e baixo custo.

MONTAGEM: Pode ser transportada com a prolonga montada, permitindo uma rápida montagem na obra. (Em até 45 minutos).































CONTAGEM

Av. Sócrates Mariani Bittencourt, nº364 Cinco • Contagem • Minas Gerais Brasil • +55 31 2111-6200



SAVANNAH

962 Interstate Centre Boulevard Savannah • Georgia • ZIP Code: 31308 USA • Phone: +1 912.200.7654

czm-us.com