



## Cilindro único vibratório Rolo

Descrição do Cilindro único vibratório Rolo

R220C, R218C, R216C, R214C, R212C, R210C pesados cilindro único vibratório rolo efeito da força centrífuga e poderosa carga estática muito linear, são adequados para materiais não coesivos, como o solo de areia, cascalho, pedras britadas, recheios de rocha e solo pouco coesivo, cascalho, pedras britadas, rochas e solos recheios pouco coeso, concebido para construções de grande fundação como rodovias de alta classe, minas, aeroportos, portos, ferrovios e áreas industriais, etc.

Principais características do Cilindro único vibratório rolo

1. Mecânica amplitude acionamento duplo, direção hidráulica e vibração com a função ótima relação preço / performance e confiança.
2. Confiável D6114 ou YC6108 motor diesel para operação e manutenção convenientes.
3. Dois conjuntos de dispositivos de freio, um freio de mão e pedal de freio, assegura o único tambor do rolo vibratório de segurança e fiabilidade.
4. Cabine espaçosa e confortável, montada sobre elementos de qualidade superior de borracha de amortecimento.
5. Tecnologia mundial avançada é adotado para a tecnologia de vibração hidráulica, alta em termos de fiabilidade, simples e conveniente na manutenção e baixo custo.
6. Equipado com patas de remoção como opção.

Principais especificações do do Cilindro único vibratório rolo

MODELO	R220C	R216C	R212C
	R218C	R214C	R210C

Operação em massa	em kg	20000/18000	16000/14000	12000/10000
Carga estática linear	N/cm	460/415	378/342	276/230
Frequência da vibração	Hz	30	30	30
Amplitude da vibração	Mm	2.0/1.0	2.0/1.0 1.8/0.9	1.8/0.9
Força da centrífuga	KN	360/220 340/220	320/180 290/160	270/140 240/130
Velocidade de deslocamento				
Engrenagem 1		2.0	2.0	1.8
Engrenagem 2		4.0	4.0	3.7
Engrenagem 3		10.5	10.5	9.7
Capacidade da classe	%	35	35	35
Ângulo de giro	°	35	35	35
Afastamento à terra	mm	432	432	360
Sobrecarga elétrica	v	24	24	24
Raio de viragem	mm	7500	7500/7000	7000/6500
Oscilação vertical		8	8	8
Tamanho de Pneu		23.1-26	23.1-6	17.5-25
Comprimento total	mm	5820	5820	5640
Largura total	mm	2280	2278	2258
Altura total	mm	3000	3000	2970
Vibração largura rodada	mm	2100	2100	2100
Diâmetro do cilindro	mm	1600	1600	1400
Espessura borda da drum	mm	46/40	32/24	24
Distância entre eixos	mm	3160	3160	3080
Modelo diesel		D6114ZG6B	YC6108ZG YC6108G	YC6108G
Energia diesel	Kw	132	105/85	85
Velocidade diesel	r/min	2000	2000	2000
Capacidade do tanque combustível	de L	180	180	180
Capacidade do tanque hidráulico	L	150	150	150

**World Equipment (Changzhou) CO., Ltd.**

Add : Room 513 NO. 368 HanJiang Road, JinCheng Plaza, Changzhou, Jiangsu, China  
Singapore, INC : 545 Orchard Road # 11-13 Far East Shopping Centre, 238882,  
Singapore

Post Code : 213000

Tel : +86-519-68687280

+86-519-68687290

Fax : +86-519-68687282

E-mail :

sales@worldequipment.com.cn

worldequipment@hotmail.com