

Rodillo compactador vibratorio

Gracias por visitar nuestra pagina web. Nosotros somos los fabricantes numero uno del Rodillo compactador vibratorio en China.

En esta página, nosotros le introducimos nuestro modelo de Rodillo Compactador Vibratorio SRM220, que es el equipo ideal para mantener carreteras, grandes proyectos de trabajos en tierra y proyectos de autopista.

Funciones

1. Nuestro modelo de Rodillo compactador vibratorio de tambor Sencillo SRM220 adopta el convertidor de par de alta precisión y la caja de cambio de la empresa Hangzhou Advance Gearbox, por lo que su calidad es fiable.
2. La bomba de émbolo importados y el motor de émbolo de América le garantizan una operación segura y estable en sistema hidráulico.
3. La calidad superior del motor de Shangchai se utiliza para proporcionar gran fuerza motriz en la batería de nuestro Rodillo Compactador Vibratorio. También tiene buena adaptabilidad a diferentes tipos de diesel.
4. El sistema hidráulico, la transmisión de cambio de energía, sistema de accionamiento mecánico y articulado dispositivo de dirección todo-hidráulica están equipadas en nuestra máquina.
5. Diseñado con un aire acondicionado de 3 niveles con dispositivo de amortiguación de choques, la cabina del conductor es muy comfortable. Lo que proporciona al conductor con una visión amplia.
6. Nuestros rodillos compactadores vibratorios de calidad superior están disponibles a precios competitivos.

Parámetros Técnicos del Rodillo Compactador Vibratorio SRM220 (Tambor Sencillo)

Marca	WBEST	
Modelo	SRM220	
Motor	Marca	Shangchai Diesel
	Modelo	D6114ZG6B
	Rated power(KW)	132kw
	Velocidad de rotacion nominal(rmp)	2300
	Rendimiento de Trabajo	Carga en tambor delanterokg
	Carga en neumaticos traseros (kg)	10,400
	Carga lineal estatica(N/cm)	450
	Amplitud Nominal@alta/baja(mm)	2.1/1.1
	Fuerza Centrifuga@ alta/baja amplitud (KN)	340/200
	Grado de habilidad en la teoría	25%
	Min.Radio de giro(mm)	≤6500
	Frecuencia de vibracion (Hz)	29
Masa de Trabajo(kg)	20,000	
Vibracion del tambor	Ancho (mm)	2,150
	Diámetro (mm)	1,600
Voltage of electric system (V)	24	
Dimension (L*W*H) (mm)	6170*2320*3450	
Estandar de Produccion	ISO9001:2008	

Nota de Seguridad en la operación del rodillo compacto vibratorio

1. El rodillo compactador vibratorio de tambor sencillo primero debe prenderse primero, y luego vibrar. Su motor interno de combustión debe operar en una velocidad intermedia, después a velocidades altas.
2. Antes de cambiar la velocidad y la dirección, los usuarios primero deben de parar la maquina y bajar la velocidad giratoria del rodillo compactador vibratorio.
3. La maquina no apta para trabajar en suelos duros.
4. La frecuencia de vibración de nuestra maquina debe ser la misma.
5. Al rodillo no se le permite funcionar muy rapido, cuando se toma un giro muy repentino
6. Detenga la vibración antes de que apague la maquina.

Para mayor información, es bienvenido en contactarnos a través de direcciones de correo electrónico o por el contacto disponible en esta página web. Si usted necesita de nuestras Maquinas Motoniveladoras, Compactador de Neumático, y el Estabilizador de Suelo, etc, por favor no dude en contactarnos.

FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: