

Máquina pavimentadora de concreto de asfalto

Nuestro modelo de Máquina pavimentadora de concreto de asfalto RP953 se muestra en las fotos de la izquierda. Es el equipo de construcción de carreteras de asfalto que se utiliza principalmente para hacer obras de pavimentación en la base y superficie de las vías rápidas.

Es controlada por un microprocesador, que utiliza ondas ultrasónicas para detectar la posición de los materiales, analiza automáticamente los defectos de la máquina, y se instala con un excéntrico bloque de vibración excitada. Como resultado de aquello, tiene una amplia gama de ventajas tales como fuerza motriz, buena estabilidad, amplia pavimentación de ancho, alta densidad de PRE-compactación, llanura, el diagnóstico automático de fallos, y la operación fácil.

Hoy en día, nuestra Máquina pavimentadora de concreto de asfalto es ideal para equipos de construcción de carreteras de asfalto, y es usada ampliamente para pavimentar de asfalto lugares como autopistas, vías urbanas, patios de carga, aparcamientos, puertos, aeropuertos y otros lugares.

Parámetros técnicos de la Máquina pavimentadora de concreto de asfalto

Marca	WBEST	
Modelo	RP953	
Motor	Marca	Shangchai diesel
	Modelo	D6114ZG1B
	Potencia nominal (KW)	140
	Velocidad de rotación nominal (rpm)	2300
Rendimiento en el trabajo	Básicas ancho de pavimentación (mm)	3,000
	Max. pavimentación de ancho (mm)	9,500
	Max. pavimentación de espesor (mm)	350
	La velocidad de funcionamiento (km / h)	0~3
	Capacidad teórica de la productividad (t / h)	700
	Capacidad de la tolva (kg)	14,000
	Calentamiento	Gas de la calefacción
	Sistema eléctrico	24V
Grado de habilidad	20%	
Masa de Trabajo (kg)	20,500~28,500	
Velocidad	Velocidad de pavimentación (m/min.)	0~16.5
	Velocidad de desplazamiento	0~2
Tensión del sistema eléctrico (V)	24	
Dimension (L*W*H) (mm)	6700*3000*3850	
Estandar de Protección	ISO9001:2008	
Fabricante	Xuzhou WBEST Heavy-Duty Machinery Science and Technology Co., Ltd.	

Para ayudar a nuestros clientes de todo el mundo con el mantenimiento de nuestra Máquina pavimentadora de concreto de asfalto, enumeramos algunos consejos para usted.

- (1) El aceite hidráulico debe ser destilado por el filtro de aceite antes de que se llene el tanque de aceite hidráulico. Normalmente, debería sustituirse por aceite nuevo después de que se utiliza para las 10000 horas. Para garantizar la buena disipación de calor del sistema hidráulico, los usuarios deben limpiar el radiador de aceite hidráulico con regularidad.
- (2) A medida que el ambiente de trabajo se torna duro para nuestra Máquina pavimentadora de concreto de asfalto, el filtro de aceite de nuestra máquina debe ser reemplazado después de que se utiliza por 750 horas, con el fin de garantizar el funcionamiento estable de la máquina. Cartuchos de filtro contaminados, oxidados o distorsionados están prohibidos de usar.
- (3) Después de que arranque el motor, nuestra Máquina pavimentadora de concreto de asfalto funcionara a una baja velocidad por un corto tiempo. Luego empezara a funcionar a una velocidad normal.
- (4) Si la Máquina pavimentadora de concreto de asfalto no se utiliza durante mucho tiempo Los datos del sistema hidráulico puede cambiar. Por lo tanto, es necesario revisar los datos regularmente.

Gracias por visitar nuestro sitio web. Wbest es una empresa situada en China que produce Máquinas pavimentadoras de concreto de asfalto. Nosotros estamos certificados por el ISO9001: 2000, y nuestros mayores productos son el Compactador de neumáticos, el Rodillo compactador vibratorio y Estabilizador de suelos. Estos productos son de alta demanda por clientes de Rusia, Brasil, India, Irán, Utopía, Argentina, Perú, Sur África, entre otros, como resultado de la fiable calidad y de los precios económicos.

Damos la bienvenida a compradores de todo el mundo para contactarnos. Si usted está interesado en nuestros productos por favor contáctenos.

FEED BACK FORM

E-mail:

Message:

Product Name:

Your Name:

Company:

FAX / TEL:

MSN/SKYPE

Address: