

BS 60-4s Vibroapisonador de cuatro tiempos

Código de artículo: 0620072

BS 60-4s

Los potentes vibroapisonadores WACKER de cuatro tiempos

>> Agregue el exclusivo motor Wacker Neuson WM 90 de cuatro tiempos al vibroapisonador de diseño preferido en la industria y tendrá en sus manos una combinación ganadora. El motor WM 90 ha sido especialmente diseñado para las duras aplicaciones con vibroapisonadores. Estos vibroapisonadores de cuatro tiempos han sido concebidos para la compactación de suelos cohesivos, mixtos y de grano grueso en áreas estrechas o zonas confinadas. <<



La técnica y sus ventajas en detalle?? Ventajas adicionales

- El sistema de detención por falta de aceite de patente pendiente proporciona una técnica única para la protección del motor. Un sensor electrónico detecta la falta de aceite o un nivel bajo del mismo en el instante del arranque del motor y hace que el mismo se detenga dentro de los príximos 10 segundos.
- El sistema de filtro de aire de tres etapas entrega aire de combustión prácticamente libre de todo tipo de impurezas, garantizando así una vida de servicio más larga y una durabi-lidad mejorada.
- Estos vibroapisonadores se caracterizan por su caja de cigüeñal de cuatro tiempos dise-ñada para una mayor durabilidad y un mantenimiento simplificado.
- Un sistema de respiradero de cárter sin par y un aro rascador de aceite de tres partes contribuyen en bajar el consumo de aceite.
- El manillar de guía incorpora un sistema de amortiguadores especialmente diseñado para reducir las vibraciones mano/brazo y para incrementar el confort del operario.





Descripción	Métrico	Imperial
Largo x ancho x alto	673 x 343 x 965 m	nm 26,5 x 13,5 x 38 in
Tamaño de la zapata (a x I)	280 x 333 m	nm 11 x 13,3 in
Peso de operación	70 k	rg 154 lb
Peso de transporte (con embalaje)	78 k	rg 171 lb
Dimensiones de transporte	990 x 380 x 690 m	nm 39 x 15 x 27 in
Altura de salto de la zapata	60 m	nm 2,4 in
Régimen de percusión	660 1	l/min blows/min
Velocidad de avance	7,8 m	n/min 25,7 ft/min
Máx. rendimiento superficial	132 m	n ² /h 1416 ft ² /h
Tipo de motor	motor monocilíndrico Wacker Neuson WM 90 de gasolina de cuatro tiempos refrigerado por aire	
Cilindrada	86 c	cm ³ 5,3 in ³
Max. Potencia @ velocidad*	2,1 kW a 4200 rpm	2,8 hp at 4200 rpm
Especificación del grado de energía	SAE J1995	
Consumo de combustible	1,2 //	/h 1,3 US qt/h
Contenido del tanque de combustible	3 1	3,2 US qt

Contenido de entrega - BS 60-4s

Incluye rodillos para el manillar, manual de operación, lista de repuestos y declaración de conformidad de la CE.

Favor referirse a nuestra Lista de Precios y Guía de Pedidos para una lista completa de nuestros accesorios.

Se recomienda a los usuarios consultar el manual del operador Wacker Neuson y la página web sobre información específica del rating de la potencia del motor. Salida actual del motor puede variar debido a condiciones específicas de uso.

generado en jueves 27 de enero de 2011



