



BS 50-2i, BS 60-2i, BS 70-2i Vibroapisonadoras de dos tiempos con inyección de aceite

Mayor confort: apisonador a dos tiempos con lubricación de aceite por separado

El apisonador a dos tiempos de la serie i dispone de todas las ventajas convencionales de los apisonadores a dos tiempos de Wacker Neuson. Además, gracias a la lubricación de aceite por separado facilitan el trabajo: gracias a los dos depósitos separados para combustible y aceite de dos tiempos ya no es necesario realizar ninguna mezcla. Los líquidos se introducen por separado, y el sistema de lubricación de aceite patentado realiza automáticamente la proporción de mezcla correcta. Gracias a este sistema se optimiza el proceso de combustión y se reducen sus residuos. Los apisonadores de la serie i están disponibles en tres categorías de peso.

- Un llenado del depósito proporciona hasta 65 horas de funcionamiento
- Detención automática por falta de aceite
- Detención automática tras 10 minutos en punto muerto

wackerneuson.com – 17.05.2013 Página: 1 / 3



BS 50-2i, BS 60-2i, BS 70-2i Vibroapisonadoras de dos tiempos con inyección de aceite

Datos técnicos

BS 50-2i	BS 60-2i	BS 70-2i
59	66	74
280 x 330	280 x 330	280 x 330
673 x 343 x 940	673 x 343 x 965	673 x 343 x 965
700	700	650
64.3	80	65
9.5	9.8	8.9
159	164	148
Motor de gasolina monocilíndrico de dos tiempos refrigerado por aire	Motor de gasolina monocilíndrico de dos tiempos refrigerado por aire	Motor de gasolina monocilíndrico de dos tiempos refrigerado por aire
Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
WM 80	WM 80	WM 80
80	80	80
1.7	1.8	2
4,400	4,400	4,400
120:1	120:1	120:1
1	1.2	1.3
30	3	3
0.7	0.7	0.7
	59 280 x 330 673 x 343 x 940 700 64.3 9.5 159 Motor de gasolina monocilíndrico de dos tiempos refrigerado por aire Wacker Neuson WM 80 80 1.7 4,400 120:1 1 30	59 66 280 x 330 280 x 330 673 x 343 x 940 673 x 343 x 965 700 700 64.3 80 9.5 9.8 159 164 Motor de gasolina monocilíndrico de dos tiempos refrigerado por aire Wacker Neuson Wacker Neuson WM 80 WM 80 80 80 1.7 1.8 4,400 4,400 120:1 1.2 30 3

^{*}Insertos de apisonado disponibles en varios anchos.

wackerneuson.com - 17.05.2013 Página: 2/3



Encontrará información sobre accesorios disponibles en nuestro sitio web.

Sujeto a modificaciones debido al desarrollo permanente de los productos. Para más información sobre el funcionamiento del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento.

Encontrará información sobre accesorios disponibles en nuestro sitio web. Para más información sobre la potencia del motor, consulte las instrucciones de uso. La potencia de salida efectiva puede variar en función de las condiciones de funcionamiento. Sujeto a modificaciones y a errores de impresión. Ilustraciones aproximadas. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.

wackerneuson.com – 17.05.2013 Página: 3 / 3