

BS50-2i BS60-2i BS70-2i

Apisonadores de dos tiempos



La nueva generación de apisonadores a dos tiempos con lubricación de aceite independiente

Los nuevos apisonadores a dos tiempos de la serie i cuentan con todas las ventajas de la nueva generación de los clásicos apisonadores a dos tiempos de Wacker Neuson. Gracias a la lubricación de aceite por separado, también permiten reducir la carga de trabajo: Ya no es necesario realizar la mezcla previamente gracias a sus dos depósitos separados de combustible y aceite de dos tiempos. Los líquidos se llenan por separado y este sistema patentado de lubricación de aceite genera automáticamente la mezcla correcta de gasolina y aceite. El resultado: un proceso de combustión óptimo y una reducción de los residuos de la combustión. Los apisonadores de la serie i están disponibles en tres categorías de peso.

- Sistema mejorado de filtración de aire en cuatro etapas para una mayor vida útil
- Nueva empuñadura ergonómica con una resistente chapa lateral de protección que mejora el control de la máquina y alarga la vida útil
- Depósito de combustible más grande que permite hasta 100 horas de funcionamiento
- Punto de suspensión más alto: facilita aún más su transporte
- Apagado automático tras 10 minutos de inactividad

Punto de suspensión para transporte optimizado

La mayor altura del punto de suspensión para transporte ofrece más espacio, por ejemplo, para eslingas circulares (deslizamiento).





**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Depósito de aceite horizontal protegido

La posición del depósito de aceite es más baja en la nueva generación de apisonadores, de modo que está más protegido ante cualquier daño.



Palanca del acelerador ergonómica

Palanca del acelerador más ergonómica: mejor agarre para un control óptimo de la máquina.





**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Datos técnicos

	BS 50-2i	BS 60-2i	BS 70-2i
Características operativas			
Peso de servicio kg	59	66	74
Tamaño de pisón (AxL) * mm	280 x 330	280 x 330	280 x 330
L x A x H mm	673 x 343 x 940	673 x 343 x 965	673 x 343 x 965
Régimen de percusión máx. 1/min	700	700	650
Elevación en el pisón mm	64	80	65
Datos del motor			
Tipo de motor	Motor de gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor de gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor de gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire
Fabricante del motor	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
Motor	WM 80	WM 80	WM 80
Cilindrada cm ³	80	80	80
Consumo de combustible l/h	1	1,2	1,4
Rendimiento de servicio (DIN ISO 3046) kW	1,7	1,8	2
a revoluciones 1/min	4.400	4.400	4.400
Capacidad del depósito (combustible) l	3	3	3
Mezcla de gasolina y aceite	120:1	120:1	120:1

*Pisones disponibles en varias anchuras.

Nota

La disponibilidad de cada producto puede variar de país a país. Es posible que la información /productos no estén disponibles en tu país. 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 © 2018 Wacker Neuson SE.