

BS 50-2plus, BS60-2plus, BS70-2plus

Apisonadores de dos tiempos



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Apisonador de dos tiempos más inyección de aceite

La serie de apisonadores Plus ofrece todas las ventajas del apisonador clásico de dos tiempos, además de la comodidad de un sistema sin mezcla. Los dos tanques separados para combustible y aceite de dos ciclos eliminan la premezcla y proporcionan automáticamente la mezcla correcta para tiempos de funcionamiento largos y limpios. Los apisonadores de la serie Plus están disponibles en tres clases de peso y son ideales para la compactación de tierras cohesivas y mixtas en zanjas y otras áreas confinadas. El bajo centro de gravedad proporciona una alta performance y estabilidad durante la operación.

- La relación ajustada entre combustible y aceite y el gran tanque de aceite permiten hasta 120 horas de funcionamiento
- La empuñadura de mando antivibratoria optimizada reduce la vibración mano-brazo y mejora el confort para el operador
- Operación confortable con estrangulador automático y solo una sola palanca para marcha al ralentí, arranque y detención
- El corte automático al cabo de 10 minutos de marcha al ralentí o al arrancar con el tanque de aceite vacío reduce las emisiones
- El sistema de filtración de aire único de cuatro etapas proporciona un motor prácticamente sin polvo para una mayor vida útil y durabilidad. El sistema incluye un último filtro que protege el motor durante el mantenimiento del filtro de aire

BS 50-2plus, BS60-2plus, BS70-2plus Datos técnicos

	BS50-2plus 6"	BS50-2plus 11"	BS60-2plus 11"	BS70-2plus 11"
Características operativas				
Peso de servicio kg	56	59	66	74
Tamaño de pisón (AxL) * mm	150 x 340	280 x 340	280 x 340	280 x 340
L x A x H mm	673 x 343 x 940	673 x 343 x 940	673 x 343 x 965	673 x 343 x 965
Régimen de percusión máx. 1/min	700	700	700	700
Elevación en el pisón mm	43	64	65	65
Impact force kN	16	16	18	20
Datos del motor				
Tipo de motor	Motor a gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire	Motor a gasolina de dos tiempos monocilíndrico refrigerado por aire
Fabricante del motor	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson	Wacker Neuson
Motor	WM80	WM80	WM80	WM80
Cilindrada cm ³	80	80	80	80
Consumo de combustible l/h	1	1	1,2	1,4
Rendimiento de servicio (DIN ISO 3046-1) kW	1,7	1,7	1,7	1,7
a revoluciones 1/min	4.400	4.400	4.400	4.400
Capacidad del tanque de combustible l	3	3	3	3
Mezcla de gasolina y aceite	100:1	100:1	100:1	100:1
CO2 (NRSC) ** g/kWh	1.113	1.113	1.113	1.113

*pisones disponibles en varios tamaños

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 © 2021 Wacker Neuson SE.