

WACKER NEUSON BS60-2i



Los vibroapisonadores, o también llamados apisonadores vibratorios, son máquinas usadas para la compactación de suelos en obras de construcción. El resultado: un material con una densidad mucho más elevada que el obtenido a través de otros medios.

- Un llenado del depósito proporciona hasta 100 horas de funcionamiento
- Detención automática por falta de aceite
- Detención automática tras 10 minutos en punto muerto
- Sistema de filtración de aire de cuatro niveles con prefiltro ciclónico: filtro de alta calidad con una gran capacidad. El acceso para el mantenimiento es muy sencillo.
- El sistema incluye un filtro de "última oportunidad" que protege el motor durante el mantenimiento del filtro de aire.



Wacker Neuson

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	WACKER NEUSON
Peso de servicio	66 kg
Tamaño de pisón (AxL)	280 x 330 mm
Velocidad de trabajo	9.8 m/min
L x A x H mm	673 x 343 x 965
Régimen de percusión máx. 1/min	700
Elevación en el pisón mm	80
Rendimiento superficial Compaction m ² /h	164