

# Manejable y potente, el nuevo rodillo vibrante RD 16 de Wacker Neuson

Wacker Construction Equipment AG presenta, con el RD 16, un nuevo rodillo vibrante en la categoría de 1,5t. Gracias a su elevada manejabilidad y su diseño compacto, es excelente para trabajar en relaciones de espacio estrechas. Además, se caracteriza por un diseño ergonómico y un elevado rendimiento de compactación.



## Especialista en compactación para espacios estrechos:

El RD 16 es especialmente apropiado para la compactación de asfalto, capas de base y de cubrición, así como para tareas sencillas de compactación de tierra. Gracias a su elevada manejabilidad y a sus dimensiones compactas, es adecuado para realizar trabajos en los que se requiere maniobrar en espacios estrechos. El pequeño voladizo lateral del RD 16 permite realizar una compactación de hormigón enrasada y próxima a los bordes, p. ej., en parkings, en entradas y junto a plaquetas o bordillos de aceras.

## Gran potencia

El diseño orientado al usuario se complementa con la elevada potencia generada por el motor Lombardini refrigerado por agua. El accionamiento de bandajes transforma su fuerza en propiedades de tracción óptimas. Con opcionalmente uno o dos bandajes vibrantes, el RD 16 logra un excelente rendimiento de compactación en el asfaltado. El sistema para rociado de accionamiento a presión ofrece un

flujo de agua fiable y complementa así la productividad del RD 16. Un interruptor de intervalo temporal con ocho posiciones permite adaptar el caudal de agua a los tipos de asfalto utilizados.

## Elevada ergonomía

El diseño ergonómico y los elementos de control claramente estructurados del RD 16 permiten un manejo sencillo y una manipulación cómoda. La plataforma del operario, con amortiguación de vibraciones, disminuye el cansancio del usuario. El diseño de la máquina con su cubierta inclinada lateralmente y la elevada posición del asiento ofrece condiciones de visibilidad extraordinarias en todas las direcciones. El RD 16 es la única máquina de su categoría que dispone de luces de trabajo de serie, que le permiten ser apta para trabajar también en condiciones de visibilidad deficientes o en la oscuridad.

[www.wackergroup.com](http://www.wackergroup.com)