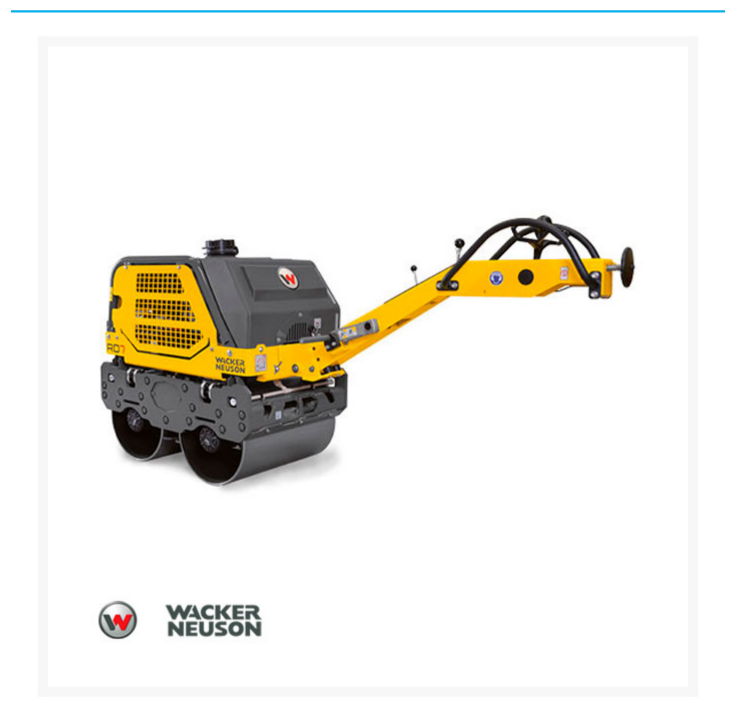
## Rodillo Vibratorio Doble 740.5 Kg

## **Product Images**



## Descripción

La elección correcta para un amplio campo de aplicación el RD7. El rodillo vibratorio doble conducido a mano compacta el

asfalto y el material granular de forma óptima. Su diseño compacto ofrece aún más ventajas: los bastidores renovados en la parte superior permiten una compactación impecable hasta el muro u otras separaciones. Gracias a la corta distancia de los tambores con un centro de gravedad bajo, este rodillo se puede maniobrar con mayor facilidad que otros modelos equiparables. De este modo las secuencias de trabajo son más fluidas y rápidas.

- Elevada seguridad del operador gracias al sistema de operador presente: en caso de peligro, el rodillo vibratorio se detiene automáticamente.
- Protección de las vibraciones mano-brazo mediante topes de caucho-metal y amortiguadores en la barra de mando.
- La barra de mando abatible mejora el transporte y permite un almacenamiento en poco espacio. Optimizado para la barra de mando: en diseño y funciones.
- Fácil de arrancar y empezar a trabajar incluso en invierno, gracias al sistema de accionamiento de la bomba/acoplamiento especial.

Fabricado en ALEMANIA



Tecnología ALEMANA



Solicitar DEMO

## **Additional Information**

Marca	Wacker Neuson
Modelo	RD7-Ye
Tipo de motor	1 Cilindro, 4 tiempos refrigerado por aire
Marca del motor	Yanmar
Potencia	6.1 kW (8.20 HP)
Capacidad depósito	5.4 lt (Diésel)
Velocidad de avance	4.5 km/h
Rendimiento superficial	2,890 m2/h
Peso	740.5 kg