

ROMECO

SOLUCIONES PARA TUS PROYECTOS

RODILLOS COMPACTADORES Wacker Neuson RTD-SC4



RTD-SC4

Rodillos para zanjas

Rodillo para zanjas inteligente con control remoto

El rodillo para zanjas RT con control remoto SC4 ofrece un rendimiento de compactación probado con una mayor facilidad de mantenimiento, durabilidad y una experiencia del operador excepcional. Con un mayor acceso a los componentes hidráulicos y menos piezas, el rodillo para zanjas RT ofrece una elevada fiabilidad y un menor coste de propiedad. El control remoto intuitivo con display LED pone los datos y los controles en manos del operador, eliminando la necesidad de entrar en las zanjas y, en consecuencia, mejorando la seguridad en el lugar de trabajo.

Aspectos destacados

- Control remoto de línea visual por infrarrojos
- Posición baja del excitador
- Bajo coste de mantenimiento
- Protección contra vuelco

■ Datos de rendimiento mecánicos

Velocidad de desplazamiento 1,3 - 2,7 km/h

Fuerza centrífuga min. 34,2 kN

Fuerza centrífuga máx. 68,40 kN

Frecuencia de vibraciones Nivel I Hz 42,0 hz

Alcance máx. control remoto 30 m

Máx. unidad transmisora del control remoto 12 h

■ Datos mecánicos

Longitud 1.918,0 mm

Anchura 820,0 mm

Altura 1.300,0 mm

Peso de servicio 1.465,0 kg

Anchura de tambor flexible 600 a 820 mm

■ Generador eléctrico

Número de revoluciones nominal 3.000,0 1/min

■ Motor de combustión interna

Fabricante del motor Kohler

■ Parámetros medio ambiente

Nivel de presión acústica LpA 109,0 dB(A)

■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Capacidad del depósito 35,8 l

Consumo combustible 2,7 l/h