

GAMA DE COMPACTACIÓN

# REN 655

## Rodillo vibratorio doble de conducción manual

El rodillo REN 655 ofrece un rendimiento excelente tanto en la compactación del suelo como del asfalto, gracias a la frecuencia adaptada de forma óptima.



**+ Maniobrabilidad**

Gracias a la distancia entre ejes de 500mm, facilita las maniobras de giro de la máquina.



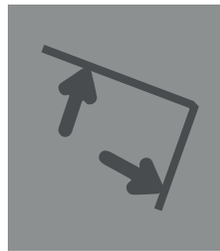
**+ Robustez y resistencia**

Se compone de una estructura a prueba de golpes para proteger el motor y alargar su vida útil.



**+ Economía de uso**

El acceso sencillo y sin herramientas a todos los puntos de servicio también convierten el REN 655 en una solución sencilla y económica en cada obra.



**+ Diseño optimizado**

Sin saliente lateral para una compactación óptima hasta el borde de muros o bordillos de acera.

- Tanque de agua de gran tamaño (40L), muy fácil de desmontar
- Ofrece una gran maniobrabilidad gracias a su lanza de manejo
- Sistemas de vibración y avance completamente hidráulicos, requiriendo un menor mantenimiento y una menor necesidad de piezas de repuesto
- Avance y retroceso mejorados



Dispositivo TrackPro Bluetooth disponible.

### Datos Técnicos

MODELO	Peso en vacío (kg)	Fuerza centrífuga (kN)	Velocidad adelante/atrás (km/h)	Frecuencia (Hz)	Distancia entre ejes (mm)	Anchura del tambor (mm)	Anchura (mm)	Motor	Depósito de agua (L)
REN 655 DY	615	12	3,6/2,5	56	500	650	712	YANMAR L70V5 Diésel	40