



## **RODILLO VIBRATORIO 2.5T**

FICHA TÉCNICA CON PARÁMETROS DE REFERENCIA SEGÚN MARCA Y MODELO DISPONIBLE

## **ESPECIFICACIONES**

- Motor diésel de 30,7 HP
- Combustible de diésel
- Sistema hidráulico de transmisión y dirección
- Vibración en el rodillo delantero
- Encendido electrónico
- Sistema eléctrico de 12v
- Velocidad de avance/reversa máxima de 7.5km/hr
- Frecuencia de 30 a 49 kN
- Dimensiones (L x A x A) 1310 x 2530 x 1250 cm
- Peso de operación de 2695 kg aproximadamente
- Peso del embarque 1060 kg
- Diámetro del rodillo 45 cm
- Ancho del rodillo 1200 cm
- Sistema de carga de 26A

