



# RODILLO/VIBRATORIO

## EQUIPO PARA COMPACTACIÓN

### CIPSA PR8

- \*Tacómetro horómetro
- \*Tanque de agua de 24 litros de polietileno
- \*Control de válvula desde manubrio
- \*Manguera de drenaje

### DATOS TÉCNICOS

Sistema de arranque Retráctil

Ancho de rodillo [mm] 740

Ancho del equipo [mm] 881

Diámetro del rodillo [mm] 580

Peso de operación [Kg] 524

Fuerza centrífuga [kg] 1,730

Fuerza lineal dinámica [Kg/cm] 21.0

Amplitud [mm] 0.50

Frecuencia de vibración [vpm] 4,400

Velocidad de avance [m/min] 0 – 67

Tanque de agua [Lt] 26

Pendiente 25°

Transmisión Hidrostática

Motor Honda 8HP GX240T



Soporte Técnico



f t in You Tube d i g  
@lugonMaquinaria

Cotiza en:  
[lugon.com.mx](http://lugon.com.mx)