



FICHA TÉCNICA

RODILLO VIBRATORIO SENCILLO MARCA CIPSA MODELO PR8



Este rodillo vibratorio de un solo tambor está diseñado para la compactación eficiente de bases granulares, suelos cohesivos o mixtos, tanto en proyectos de mediano a gran tamaño como para labores de bacheo, caminos, estacionamientos y almacenes

Característica	Modelo PR8 (Izquierda)
Rodillo sencillo y liso	Sí
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
Amplitud [mm]	0.5
Frecuencia de vibración [vpm]	4,400
Velocidad de avance [m/min]	0 - 67
Tanque de agua [Lt]	26
Pendiente	25°
Transmisión	Hidrostática
Motores a gasolina	Honda 9HP GX270H, Honda