

Regla vibratoria MASTERPAC PCDH

La regla vibradora Masterpac no requiere de ningún soporte para flotar sobre la superficie del concreto, además ofrece soportes anti-vibración para disminuir considerablemente la fatiga del operador. Pesa aproximadamente 24 lbs transformándose en una de las unidades portátiles más livianas del mercado. Además de contar con un diseño diferenciador que permite cortar y suavizar el concreto a la vez.

- No requiere ningún soporte para flotar sobre la superficie del concreto.
- La regla integra soportes anti vibración eliminando la vibración sobre el operado

MASTERPAC
Professional Compaction



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Masterpac
Peso	22.8 Kg
Largo de hoja	3.00 mts.
Tamaño regla	3.60 mts.
Potencia máxima	1.6 HP
Potencia nominal	1.3 HP
Potencia (RPM)	7000 rpm
Capacidad de tanque de aceite (Litros)	0.10 L
Capacidad de tanque de combustible (Litros)	0.63 L
Horas continuas de operación	7 h
Tipo de combustible	Gasolina de 90
Motor	Honda GX 35

REGLA INTERCAMBIABLE Y MOTOR

La regla estandar de venta incluida en la ficha técnica es de 3.00 m. También están disponibles para la regla vibratoria: 1,8 mt, 2.4 mt, 3.00 mt y 3.60 mt. Motor multipropósito de 1.6 HP con libre manejo de 360 grados sin afectar su funcionamiento.

- Sus dos manillas proporcionan un efectivo control en la nivelación.
- Mango ajustable y ergonómico

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con soportes para la eliminación de vibración hacia el operador
- Sus dos manillas proporcionan un efectivo control en la nivelación
- Gracias a su bajo peso la convierte en una de las reglas más livianas del mercado
- Largo de reglas: 1.8 mt, 2.4 mt, 3.0 mt, 3.7 mt

CUADRO COMPARATIVO

4 hombres



1 hombre con una regla vibratoria



Diámetro de trabajo



Diámetro de trabajo



Tiempo de trabajo (10 hrs)



Tiempo de trabajo (7 hrs)

