

Nuestros showrooms
La Paz • Calle Yanacochoa esq.
Mercado N°1004 • Telf.: (2) 214
9800 - Fax: (2) 216 7961

El Alto • Av 6 de Marzo Frente
Cuartel Ingavi • Telf: 2-2819770
Cochabamba • Av. Blanco
Galindo - Km. 5 • Tel.: 4-4442153

Santa Cruz • Av. Cristo Redentor
N° 470 • Tel.: 3-3424000

Vibrador a gasolina 5.4HP, 23.7 Kg

Product Images



Descripción

Vibrador a gasolina A 5000 Wacker Neuson, alta amplitud y frecuencia para consolidación rápida y eficiente, acoplamiento para

desconexión rápida que permite cambios rápidos del eje flexible con las cabezas montadas, la unidad con motor a gasolina tiene reserva de potencia para operaciones en altitudes.

El sistema HMS de accionamiento eléctrico es extremadamente versátil, estos vibradores internos de alta frecuencia accionados por ejes flexibles pueden ser adaptados a todo tipo de aplicación, cabezales y ejes flexibles son fácilmente combinables e intercambiables para ajustarse rápidamente a las necesidades específicas de cada obra, los excepcionales cabezales híbridos dan lugar a una consolidación y un transporte óptimo del hormigón, los sistemas HMS de Wacker Neuson son de rendimientos fiables y suministran concretos de calidad.

[Solicitar DEMO](#)

Additional Information

Marca	Wacker Neuson
Modelo	A5000
Tipo de motor	1 Cilindro, 4 tiempos refrigerado por aire
Marca del motor	Honda GX 160
Combustible	Gasolina
Potencia	4 kW (5.4 HP)
Oscilaciones sin carga	12,000 vpm
Cabeza vibratoria	45/60 mm
Eje flexible	4 m / 7 m
Peso	29.7 kg