

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
**CONSTRUCTOR**  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## **Vibrador a Gasolina modelo A5000/160B WACKER NEUSON**

**El Vibrador a Gasolina modelo A5000/160B WACKER NEUSON se utiliza para compactar el concreto fresco mediante vibraciones, eliminando aire y mejorando su resistencia.**

**Permite lograr una consolidación uniforme del concreto en elementos como losas, columnas y cimentaciones, garantizando mayor calidad estructural.**

**Su motor a gasolina brinda potencia y autonomía en obra, facilitando el trabajo en zonas sin acceso a energía eléctrica.**

### **VENTAJAS**

- Alta potencia y vibración eficiente: Compacta el concreto de forma rápida y uniforme gracias a su motor de hasta 5.5 HP y alta frecuencia.**
- Equipo portátil y autónomo: Funciona con gasolina, sin cables, ideal para cualquier obra y fácil de mover.**
- Sistema modular versátil: Permite adaptar ejes y cabezales según la necesidad, optimizando costos y uso.**

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
**CONSTRUCTOR**  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## Datos Técnicos

Parámetro	Valor
Gestión de combustible	Carburador
Posición inclinada máx.	20,0 °
Modo de funcionamiento del motor	Cuatro tiempos
Velocidad de operación del motor	3.520 1/min
Consumo de combustible	0,80 L/h (L/Std)
Estándar (Potencia máx.)	SAE J1349
Estándar (Potencia efectiva)	ISO 3046 IFN
Capacidad del tanque	3,60 l
Velocidad nominal del motor	3.600 1/min
Llenado de aceite máx.	0,60 l
Potencia efectiva	1,3 kW, 3,1 kW
Capacidad de batería (valor nom.)	0 Ah
Filtro de aire	Filtro de aire seco
Potencia nominal máx.	3,6 kW
Enfriamiento	Enfriamiento por aire

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
**CONSTRUCTOR**  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## Datos Técnicos

<b>Límite de gases de escape</b>	EPA4/08, EU Stage V
<b>Especificación de aceite</b>	SAE 10W-30
<b>Voltaje de batería de arranque</b>	0 V
<b>Velocidad del motor (Potencia máx.)</b>	3.600 1/min
<b>Tipo de arranque</b>	Arranque manual (Recoil starter)
<b>Potencia de funcionamiento</b>	2,9 kW
<b>Llenado de aceite mín.</b>	0,60 l
<b>Tipo de motor</b>	Motor de gasolina
<b>Cilindros</b>	1
<b>Fabricante del motor</b>	Honda
<b>Estándar (Potencia operativa)</b>	ISO 3046 IFN
<b>Cilindrada (Capacidad)</b>	163 cm <sup>3</sup>
<b>Bujía(s)</b>	NGK BP-6 ES

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

