



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



BV50A-H

Vibrador portátil tipo mochila

Compactación portátil del hormigón con resultados óptimos

El vibrador a gasolina portátil con una cómoda mochila ofrece una vibración del hormigón de alto impacto y alta velocidad. Ha sido diseñado para trabajos de hormigón ligeros a medianos y aplicaciones de difícil acceso con un suministro eléctrico limitado. El mecanismo del acelerador se puede mover a ambos lados del operador para ajustarse a las preferencias de manejo individuales. El soporte giratorio del motor mantiene el centro de gravedad cerca del operador.

Aspectos destacados

- El ajuste perfecto
- Sin cables de alimentación
- Elevado confort para el operador
- Fácil arranque
- 10.000 vibraciones por minuto

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento mecánicos

Oscilaciones	11.580,0 1/min
--------------	----------------

■ Datos mecánicos

Longitud	23,0 "
Longitud del cabezal vibrador	1,8 "
Anchura	16,0 "
Altura	23,0 "
Peso	29,10 lb

■ Motor de combustión interna

Refrigeración	Refrigeración por aire
---------------	------------------------

Modelo de motor	Motor de gasolina
No. de cilindros	1,0
Cilindrada	3,0 Pulg.3
Tipo de combustible	Gasolina
Consumo de combustible	0,2 GPH US
Potencia absorbida máx.	2,1 hp
Revoluciones (rendimiento máx)	7.000,0 1/min
Norma (rendimiento máx)	SAE J1349
Arranque modelo	Arranque reversible
Fabricante del motor	Honda