

### **EXCELENTE TRACCIÓN**

- El centro de gravedad bajo mejora el equilibrio, evita inclinaciones y facilita la manipulación de la máquina.
- Las mejores capacidades de avance gracias al equilibrio superior de la máquina.

### MANGO FÁCIL DE USAR

- Limita la vibración que percibe el operador y reduce la fatiga.
- La altura se puede regular para que cada uno de los operarios trabaje de manera más cómoda.
- Permite la manipulación y la operación de la máquina desde cualquier ángulo para alcanzar áreas difíciles y trabajar en espacios reducidos.
- La barra abierta del mango permite la visión del pie en todo momento.

# FILTRACIÓN CONVENIENTE DE AIRE

- El filtro de alto rendimiento se fija de manera horizontal en una posición segura y se puede mantener sin herramientas.
- El prefiltro de ciclón opcional con indicador de baja presión extiende hasta 5 veces la vida útil del filtro.

## LA ZAPATA SE AJUSTA CORRECTAMENTE

- Pie estándar de 280 mm.
- Soporte de siete tamaños disponibles, incluso una opción asimétrica para la compactación de paredes y curvas.
- Zapata de apisonadora resistente al desgaste con placa de acero integrada.
- Las zapatas intercambiables requieren solamente la extracción de cuatro tornillos.

### **APLICACIONES**

- Compactación de zanjas
- Rellenado
- Trabajo de tuberías
- Cimentación
- Bacheado en carreteras
- Áreas confinadas



#### **PESOS & DIMENSIONES**

		ATR 60 C	ATR 68C
PESC	DE LA MÁQUINA	62 kg	68 kg
Α	LONGITUD DEL PIE	340 mm	340 mm
В	ANCHO DEL PIE	280 mm	280 mm
С	LONGITUD DEL MANGO	710 mm	710 mm
D	ALTURA DE MÁQUINA	1020 mm	1020 mm
Е	ANCHO DEL MANGO	355 mm	355 mm

#### **MOTOR**

MOTOR	Honda GX 100	Honda GX 100
COMBUSTIBLE	Nafta	Nafta
SALIDA DEL MOTOR A RPM	2.2 kW (3 HP) 4300	2.2 kW (3 HP) 4300

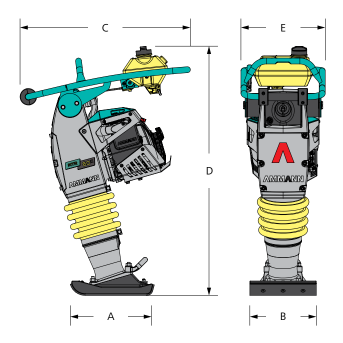
## **FUERZAS DE COMPACTACIÓN**

TASA DE PERCUSIÓN	680 bpm	680 bpm
ALTURA DE ELEVACIÓN	65 mm	65 mm
FUERZA CENTRÍFUGA	11.5 kN	13 kN
CAPACIDAD DE SUPERFICIE	225 m²/h	225 m²/h
RENDIMIENTO DE COMPACTACIÓN MÁXIMA*	45 cm	50 cm

## **VARIOS**

CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	3.2 l	3.2 l
VELOCIDAD DE RECORRIDO	13.5 m/min	13.5 m/min
ANCHO DE TAMAÑOS DE PIE OPCIONAL	165-200-230- 330-400 mm	165-200-230- 330-400 mm

<sup>\*</sup>dependiendo de las condiciones del suelo





## **EQUIPO ESTÁNDAR**

- Mango guía con vibración aislada
- Carburador con bomba de acelerador integrada para un inicio de motor rápido sin inconvenientes
- Sistema de alerta de aceite con indicador LED
- Grandes tanques de combustible
- Placa base de 280 mm de alta calidad y resistente al desgaste
- Motor Honda con inicio confiable
- Rodillos convenientes para una carga y descarga más fácil
- Motor a gasolina que no requiere mezcla de combustible en la obra

### **EQUIPO OPCIONAL**

- Placa adaptadora para reducción de altura de 10 cm
- Ciclón purificador para el filtro de aire extiende 5 veces la vida útil del filtro
- Placas de pie en 7 tamaños diferentes desde 165 mm a 400 mm
- Placa de pie asimétrica de 340 mm para compactación de paredes y curvas
- Ruedas de transporte
- Medidor de tiempo de operación

