



## FICHA TÉCNICA

# VIBROAPISONADOR BT 60

## DESCRIPCIÓN

Ideal cuando hay que compactar grandes zonas, durante mucho tiempo, con falta de espacio y maniobra. Por ser muy liviando, permite al operador trabajar mas horas y mayor comodidad sin perder capacidad de compactación. Esta es la nueva clase de referencia para los usuarios profesionales.

## CARACTERÍSTICAS

<b>Marca</b>	Bomag
<b>Modelo</b>	BT 60
<b>Motor</b>	HONDA GX100 CARB FACE III
<b>Dimensiones (la x an x al)</b>	728 x 230 x 1.030 mm
<b>Peso</b>	58 kg
<b>Fuerza centrífuga</b>	15 kN (1.500 kg)
<b>Máxima pendiente de trabajo</b>	35%
<b>Frecuencia</b>	10 – 11,8 Hz
<b>Velocidad de marcha avance</b>	20 m/min
<b>Ancho de placa base</b>	335 mm

## MAYOR DURABILIDAD

El sistema de doble filtro de aire confiere mayor durabilidad y una disponibilidad máxima de motores de gasolina de la serie BT.

## BUENA LUBRICACIÓN

El sistema de lubricación selecto de BOMAG se encarga de suministrar el aceite óptimo al cárter del cigüeñal, en todas y cada una de las posiciones. Además, el control automático del nivel de aceite presta una protección excelente al motor.

## MANEJO SEGURO

La barra de maniobra de altura ajustable y con amortiguadores de vibración se adapta a cualquier operador, permitiéndole trabajar sin fatigarse.

## PROTECCIÓN TOTAL

El motor es protegido totalmente, entregándole una amplia seguridad en la obra. Este equipo ofrece una sólida resistencia, producto de su material especial sintético el cual puede resistir caídas desde la plataforma de un camión sin producirse daños significantes. Con esto, los costos de reparación puede reducirlo hasta en un 33%.