

PLACA COMPACTADORA BR 95



Producto
Aleman



La fiable placa Bomag BR95 se puede utilizar en cualquier obra, en la construcción de zanjas y canales, en los trabajos de compactación de rellenos y cimentaciones, directamente junto a muros y paredes de edificios o al realizar contornos. Esta placa despliega todas sus ventajas: la combinación de potencia, facilidad de manejo y una protección sin compromisos del operario.

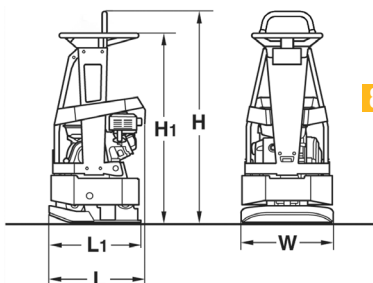


Equipamiento

- 1 Carga y descarga segura.**
Equipada con diversas posibilidades de carga y descarga para cada situación de obra.
- 2 Elevada capacidad de maniobra.**
Fácil de dirigir y mover, para compactar con una elevada calidad de la superficie.
- 3 Diseño robusto de la máquina.**
Componentes motrices totalmente protegidos.
- 4 Compactación directamente junto a muros y paredes.**
Sin estorbos, todos los componentes dentro del contorno de la bandeja base.
- 5 Trabajar sin fatiga.**
Cómoda barra de maniobra, de serie una baja transmisión de vibraciones al brazo y la mano (<2,5 m/s²).
- 6 Reducidos gastos de mantenimiento y de servicio.**
Prefiltro ciclónico incluido de serie para una protección óptima del motor. Correa trapezoidal totalmente protegida para un desgaste aún menor.

Ficha técnica

Modelo	BR 95
Potencia de motor	4,7 HP(3,5 kW)
Ancho de trabajo	450 mm
Velocidad de trabajo	30 m/min
Máxima pendiente de trabajo	30%
Motor	Honda, GX 160, Stage V / CARB P.3
Combustible	Gasolina
Cilindros	1
Refrigeración motor	Por aire
Fuerza centrífuga	15 kN (1.500 kg)
Velocidad de motor	3.400 rpm
Accionamiento	Mecánico
Frecuencia	90 Hz
Amplitud de vibración	1,28 mm
Peso operacional	92 kg



Medidas en mm	H	H ₁	L	L ₁	W
BR 95	1.030	930	475	450	450

- 7 “Control Omnidireccional” con barra de maniobra 360°.**
Control preciso desde todos los lados y en todos los sentidos.

- 8 Protección del operario.**
Los gases de escape del motor se conducen hacia abajo. Una chapa de protección térmica impide el contacto con el tubo de escape o el colector.

