



BANDEJAS VIBRANTES NO REVERSIBLES

21113 G - R - W COMPACT VIBRATION SERIES 75 Kg



Serie W

- Estructura metálica para la protección e izado del equipo.
- Depósito dosificador de agua (10 Lt).



Cód. 21113W

Serie R

- Estructura metálica para la protección e izado del equipo.



Cód. 21113R

Serie G

- Soporte para el transporte e izado del equipo.



Cód. 21113G

Innovador equipo que integra el grupo de vibración en el cuerpo de la placa base, maximizando la capacidad de compactación y su fiabilidad.

Equipado con cojinetes de última tecnología, permite el diseño de un grupo de vibración exento de aceite: máxima fiabilidad y mínimo mantenimiento.

Equipo polivalente para la compactación de una amplia gama de superficies.

Polea de transmisión con geometría excéntrica, minimizando el desgaste de las correas. Menores costes de mantenimiento y mayor nivel de disponibilidad.

Antivibratorios de nueva generación que aseguran una baja transmisión de vibraciones al operario y una larga vida útil.

Disponible en 3 versiones, G - R - W, en función de sus diferentes configuraciones.

Todos los modelos incluyen en dotación ruedas para el transporte.

INFORMACIÓN

Velocidad de avance: 22 m/min
Compactación: 15 - 25 cm
Frecuencia: 90 Hz
Fuerza Centrífuga: 13 kN



Grupo vibrante integrado en la placa base
Máxima fiabilidad y mínimo mantenimiento.



Polea excéntrica
Ahorro en costes de mantenimiento. Bajo nivel de vibración. Mayor vida útil de las correas.



Depósito plástico de agua (10 Lt)
Incluye elemento difusor. (Serie W)

Código	Motor	Base cm	Peso Kg
21113G	5,5 HP / HONDA GX160	42 x 55	76
21113R	5,5 HP / HONDA GX160	42 x 55	77
21113W	5,5 HP / HONDA GX160	42 x 55	78
211136	Base Vulkollan para la compactación de adoquines y solados		

La garantía ampliada 2 años cubre exclusivamente cualquier defecto de fabricación en el grupo vibrante. Resto de elementos según Condiciones Generales de Venta.



Compruebe las ventajas de la nueva Serie COMPACT VIBRATION IMCOINSA