

CPM SERIES

LA VIBROCOMPACTADORA MÁS VERSÁTIL DEL MUNDO

La serie CPM representa un nuevo nivel de diseño e ingeniería que responde a las necesidades y objetivos del mercado tanto en producción como en costos. La serie CPM opera en algunas de las plantas más exigentes del mundo y se ha ganado una reputación de producir productos de calidad sin igual. La serie CPM utiliza un sistema de vibración único que incluye un movimiento solamente vertical actuado por un Propulsor de Frecuencia Variable ("VDF" por sus siglas en inglés). Esto resulta en una mejor compactación, una dispersión más consistente de los agregados, así como una reducción en la fatiga del molde y la máquina, extendiendo la productividad del sistema durante años.



BENEFICIOS

- **Versatilidad:**
Productos de concreto con calidad de contratista, incluyendo bloques, adoquines, piezas de muros de contención, bordillos, losas grandes, adoquines finos, etc.
- **Cambio de Molde Rápido:**
Reduce el tiempo de cambio de molde; aumenta la capacidad de producción
- **Durabilidad:**
Vida útil de la máquina más larga, costos de operación más bajos
- **Facilidad de Mantenimiento:**
Cajón alimentador / Alimentador de placas que se ruedan hacia afuera para facilitar el cambio de molde y el mantenimiento
- **Controles y Diagnósticos Superiores:**
Interfaz con el operador CommandView estándar a través de una computadora personal para una eficiencia, reportes y diagnóstico óptimos
- **Vibración Harmónicamente Balanceada:**
Sistema de vibración de propulsión de frecuencia variable patentizado que garantiza una vibración estructural mínima